

## Liste des produits contrôlés à l'origine

| Normes Obligatoires /Réglementations | Indices de Classement | Désignations  | Codes Nomenclature (SH)  | Quantités ou Valeurs minimales   |
|--------------------------------------|-----------------------|---|--|--|
| NM 01.4.096                          | NM 01.4.096           | Produits sidérurgiques – Armatures pour béton armé – Barres et couronnes à haute adhérence – Non soudables (REV) - p.   | EX 72.13.20.00.00<br>EX 72.14.30.00.00<br>EX 72.14.99.91.00<br>EX 72.14.99.99.00 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 T ou</li> <li>• 12 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 01.4.096                          | NM 01.4.096           | Produits sidérurgiques – Armatures pour béton armé – Barres et couronnes à haute adhérence non soudables  | EX 72.13.20.00.00<br>EX 72.14.30.00.00<br>EX 72.14.99.91.00<br>EX 72.14.99.99.00 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 T ou</li> <li>• 12 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 01.4.097                          | NM 01.4.097           | Produits sidérurgiques – Armatures pour béton armé – Barres et couronnes à haute adhérence – Soudables (REV) –p.  | EX 72.13.20.00.00<br>EX 72.14.30.00.00<br>EX 72.14.99.91.00<br>EX 72.14.99.99.00 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 T ou</li> <li>• 12 000 Dhs</li> </ul> |
| NM ISO 9328-2-2001                   | NM 01.4.180           | Tôles et bandes en acier pour service sous pression - Conditions techniques de livraison Partie 2 : Aciers non alliés et faiblement alliés à propriétés spécifiées à températures ambiante et élevée (IC : NM | 7208.10.00.91/ 99 - 7208.25.00.31/ 39/ 90<br>7208.26.00.31/ 39/ 90               |  |

|                    |                  |  |   |  |
|--------------------|------------------|--|---|--|
| NM ISO 9328-3-2001 | NM 01.4.181      | Tôles et bandes en acier pour service sous pression - Conditions techniques de livraison Partie 3 : Aciers alliés au nickel à propriétés spécifiées à basses températures (IC : NM 01.4.181) –10p. | Ex 72.25.40.10.00/ 20.00/ 90.00<br>Ex 72.25.50.10.00/ 90.00<br>72.25.91.10.00/ 92.10.00<br>72.25.99.10.10/ 91/ 99<br>72.25.30.11.00/ 12.00/ 19.00/ 21.00/ 22.00<br>72.25.30.29.00/ 31.00/ 32.00/ 39.00/ 91.00<br>72.25.30.92.00/ 00<br>Ex 72.25.40.10.00/ 20.00/ 90.00<br>72.25.99.90.10/ 91/ 99<br>7226.20.00<br>7226.91.00<br>7226.92.00.10/ 91<br>72.26.99.90.11/ 19/ 20/ 30/ 91/ 99 |  |
| NM 01.4.220-2011   | NM 01.4.220-2011 | Armatures pour béton armé Treillis soudés et éléments constitutifs   | 7314.20<br>7314.31.00.00<br>7314.39.00<br>7314.41.00.90<br>7314.42.00.90<br>7314.49.00.90   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 T ou</li> <li>• 12 000 Dhs</li> </ul> |
| NM ISO 5950-2003   | NM 01.4.369      | Tôles en acier au carbone laminées à froid, revêtues en continu d'un dépôt électrolytique d'étain de qualité commerciale et pour emboutissage (IC : NM 01.4.369) -14p.                             | 7210.11.20.90<br>7210.11.90.00  |  |
| NM EN 10149-2-2016 | NM 01.4.452      | Produits plats laminés à chaud en aciers à haute limite d'élasticité pour formage à froid - Partie 2: Conditions techniques de livraison des aciers obtenus par laminage thermomécanique           | 7210.11.20.90<br>7210.11.90.00  |  |
| NM EN 10149-3-2016 | NM 01.4.453      | Produits plats laminés à chaud en aciers à haute limite d'élasticité pour formage à froid - Partie 3: Conditions techniques de livraison des aciers à l'état normalisé ou laminage normalisant.    | 7210.11.20.90<br>7210.11.90.00  |  |

|                  |                  |  |  |  |
|------------------|------------------|--|--|--|
| NM EN 10268-2011 | NM 01.4.458      | Produits plats laminés à froid à haute limite d'élasticité pour formage à froid - Conditions techniques de livraison   | 7210.11.20.90<br>7210.11.90.00   |  |
| NM EN 10131      | NM 01.4.650-2006 | Produits plats laminés à froid, non revêtus ou revêtus de zinc ou du zinc-nickel par voie électrolytique en acier à bas carbone et en acier à haute limite d'élasticité pour formage à froid - Tolérances sur les dimensions et sur la forme | 7210.11.20.90<br>7210.11.90.00   |  |
| NM 01.4.651-2006 | NM 01.4.651-2006 | Bandes et tôles en aciers de construction galvanisées à chaud en continu - Conditions techniques de livraison ;  | 7212.30  |  |
| NM EN 10130      | NM 01.4.653-2006 | Produits plats laminés à froid, en acier à bas carbone pour formage à froid - Conditions techniques de livraison   | 7210.11.20.90<br>7210.11.90.00   |  |
| NM EN 10025-1    | NM 01.4.833      | Produits laminés à chaud en aciers de construction - Partie 1: conditions techniques générales de livraison  | 7210.41.10.00<br>7210.41.20.00<br>7210.41.90.00<br>7210.49.10.00<br>7210.49.20.00<br>7210.49.90.00 |  |
| NM EN 10025-2    | NM 01.4.834      | Produits laminés à chaud en aciers de construction - Partie 2: Conditions techniques de livraison pour les aciers de construction non alliés   | 7210.41.10.00<br>7210.41.20.00<br>7210.41.90.00<br>7210.49.10.00<br>7210.49.20.00<br>7210.49.90.00 |  |
| NM EN 10025-3    | NM 01.4.835      | Produits laminés à chaud en aciers de construction - Partie 3: Conditions techniques de livraison pour les aciers de construction soudables à grains fins à l'état normalisé/laminage normalisé  | 7210.41.10.00<br>7210.41.20.00<br>7210.41.90.00<br>7210.49.10.00<br>7210.49.20.00<br>7210.49.90.00 |  |

|                  |                  |  |  |                            |
|------------------|------------------|--|--|----------------------------|
| NM EN 10025-4    | NM 01.4.836      | Produits laminés à chaud en aciers de construction - Partie 4: Conditions techniques de livraison pour les aciers de construction soudables à grains fins obtenus par laminage thermomécanique |  |                            |
| NM EN 10025-5    | NM 01.4.837      | Produits laminés à chaud en aciers de construction - Partie 5: Conditions techniques de livraison pour les aciers de construction à résistance améliorée à la corrosion atmosphérique          | 7210.41.10.00<br>7210.41.20.00<br>7210.41.90.00<br>7210.49.10.00<br>7210.49.20.00<br>7210.49.90.00 |                            |
| NM EN 10025-6    | NM 01.4.838      | Produits laminés à chaud en aciers de construction - Partie 6: Conditions techniques de livraison pour produits plats des aciers à haute limite d'élasticité à l'état trempé et revenu         | 7210.41.10.00<br>7210.41.20.00<br>7210.41.90.00<br>7210.49.10.00<br>7210.49.20.00<br>7210.49.90.00 |                            |
| NM EN 10346      | NM 01.4.965      | Produits plats en acier à bas carbone revêtus en continu par immersion à chaud - Conditions techniques de livraison  | 7210.41.10.00<br>7210.41.20.00<br>7210.41.90.00<br>7210.49.10.00<br>7210.49.20.00<br>7210.49.90.00 |                            |
| NM 02.3.500-2005 | NM 02.3.500-2005 | Équipements thermiques pour l'artisanat - Prescriptions générales de sécurité ;43p   |  | • 5 ou<br>• 20 000 Dhs     |
| NM 02.3.501-2005 | NM 02.3.501-2005 | Équipements thermiques pour l'artisanat - Prescriptions de sécurité concernant la combustion et la manutention des combustibles ;48p   |  | • 5 ou<br>• 20 000 Dhs     |
| NM 03.2.140-2000 | NM 03.2.140-2000 | Allumettes – Exigences de sécurité – 12p.  | 36.05.00.00  | • 100 Kg ou<br>• 5 000 Dhs |

|                     |                  |  |   |                         |
|---------------------|------------------|--|---|-------------------------|
| NM 03.3.124-1993    | NM 03.3.124-1993 | Peintures - Enduits de peinture pour travaux intérieurs - Spécifications - 07p.  | 36.05.00                                  | 1T ou<br>5 000 Dhs      |
| NM ISO 12944-6-2004 | NM 03.3.220      | Peintures et vernis - Anticorrosion des structures en acier par systèmes de peinture - Partie 6 : Essai de performance en laboratoire (IC : 03.3.220) -14p.  | 36.05.00                                  | 1T ou<br>5 000 Dhs      |
| NM 03.3.254-2005    | NM 03.3.254-2005 | Peintures et vernis – Systèmes de peinture pour la protection des ouvrages métalliques – Spécifications 16p  | 36.05.00                                  | 1T ou<br>5 000 Dhs      |
| NM 03.3.255-2005    | NM 03.3.255-2005 | Peintures et vernis – Spécifications des peintures de finition pour pièces sèches -05p.  | 36.05.00                                  | 1T ou<br>5 000 Dhs      |
| NM 03.3.256-2005    | NM 03.3.256-2005 | Peintures et vernis – Spécifications des peintures de finition pour pièces humides -05p.   | 36.05.00                                  | 1T ou<br>5 000 Dhs      |
| NM 03.4.002-1988    | NM 03.4.002-1988 | Bitumes purs - Spécifications -02p.  | 2714.90.00.10<br>2714.90.00.90            | 1T ou<br>10 000 Dhs     |
| NM 03.4.003-1998    | NM 03.4.003-1998 | Liants hydrocarbonés Bitumes fluidifiés - Spécifications –04p.   | 2713.20.00.00<br>2714.90<br>27.15         | 1T ou<br>10 000 Dhs     |
| NM 03.4.158-2010    | NM 03.4.158-2010 | Bitumes et liants bitumineux - Spécifications des bitumes routiers ; 12p   | 2713.20.00.00<br>2714.90.00.10            | 1T ou<br>10 000 Dhs     |
| NM 03.4.190-2017    | NM 03.4.190-2017 | Bitumes et liants bitumineux - Cadre de spécifications pour les bitumes routiers spéciaux- Bitumes routiers de grade dur ;   | 2713.20.00.00<br>2714.90.00.10            | 1T ou<br>10 000 Dhs     |
| NM 05.2.002         | NM 05.2.002      | tubes souples à base d'élastomères de 6 mm de diamètre intérieur pour appareils ménagers à butane ou à propane   | 40.09.11.00.00<br>EX 40.09.31<br>EX 39.17 | 1000 M, ou<br>5 000 Dhs |
| NM ISO 4641         | NM 05.2.004      | Tuyaux en caoutchouc pour aspiration et refoulement d'eau - Spécifications   | 4009.31<br>4009.32                        | 5 000 Dhs               |
| NM EN 681-1         | NM 05.2.018      | Garnitures d'étanchéité en caoutchouc - Spécification des matériaux pour garnitures d'étanchéité pour joints de canalisations utilisées dans le domaine de l'eau et de l'évacuation - partie 1 : Caoutchouc vulcanisé. |   | 5 000 Dhs               |

|                     |                  |  |  |           |
|---------------------|------------------|--|--|-----------|
| NM 05.2.020-1999    | NM 05.2.020-1999 | Joints toriques en caoutchouc - Désignation, dimensions et tolérances - Joints de haute précision -09p.  | 4016.93.00.00  | 5 000 Dhs |
| NM 05.2.022-1999    | NM 05.2.022-1999 | Joints toriques en caoutchouc - Caractéristiques des matériaux pour les joints toriques les plus couramment utilisés -09p.   | 4016.93.00.00  | 5 000 Dhs |
| NM ISO 7751         | NM 05.2.025      | Tuyaux et flexibles en caoutchoucs et en plastiques – Rapports des pressions d'épreuve et d'éclatement à la pression de service –05p.  | 39.17<br>40.09   | 5 000 Dhs |
| NM 05.2.057         | NM 05.2.057      | Films thermoplastiques de couverture pour utilisation en agriculture et horticulture ;13P  | EX 30.06.10.20.10<br>EX 30.06.92.91.02<br>39.20.10.00.24<br>39.20.10.00.93           | 5 000 Dhs |
| NM 05.2.059         | NM 05.2.059      | Plastiques - Films plastiques pour l'agriculture et l'horticulture - Conditions de mise en œuvre et d'utilisation ;19P   | 39.20<br>EX 30.06  | 5 000 Dhs |
| NM 05.2.215-2000    | NM 05.2.215-2000 | Appareils d'appui en caoutchouc – Spécifications –09p.   | 4016.99  | 5 000 Dhs |
| NM 05.2.520-2005    | NM 05.2.520-2005 | Bandes d'arrêt d'eau - Produits en caoutchouc – Spécifications -14p.   | 4016.99.98.00<br>4017.00.10.10   | 5 000 Dhs |
| NM 05.2.523-2004    | NM 05.2.523-2004 | Tubes, tuyaux et flexibles en caoutchouc et en plastique pour le propane commercial, le butane commercial et leurs mélanges en phase vapeur - Exigences relatives aux tubes et tuyaux en caoutchouc et en plastique - 11p. | 40.09.11.00.00<br>EX 40.09.31<br>EX 39.17  | 5 000 Dhs |
| NM ISO 21003-2-2010 | NM 05.5.212      | Systèmes de canalisations multicouches pour installations d'eau chaude et froide à l'intérieur des bâtiments - Partie 2 : tubes (IC 05.5.212) ; 23 P   | 3917.21<br>3917.22<br>3917.23<br>3917.29<br>3917.31<br>3917.32<br>3917.33<br>3917.39 | 5 000 Dhs |

|                      |                  |   |  |                          |
|----------------------|------------------|---|--|--------------------------|
| NM ISO 15877-3       | NM 05.5.233      | Systèmes de canalisations en plastique pour les installations d'eau chaude et froide - Poly(chlorure de vinyle) chloré (PVC-C) - Partie 3 : raccords  | 3917.40.00.10<br>3917.40.00.90           | 5 000 Dhs                |
| NM ISO 15876-3-2010  | NM 05.5.237      | Systèmes de canalisations en plastique pour les installations d'eau chaude et froide - Polybutène (PB) - Partie 3 : raccords (IC 05.5.237) ; 20 P   | 3917.40.00.10<br>3917.40.00.90           | 5 000 Dhs                |
| NM 05.6.028-1999     | NM 05.6.028-1999 | Plastiques - Systèmes de canalisation en CPVC ou PVCC pour le transport des eaux chaudes et froides avec pression Spécifications - Raccords -07p.   |  | 5 000 Dhs                |
| NM 05.6.057-1996     | NM 05.6.057-1996 | Plastiques - Raccords moulés en polychlorure de vinyle non plastifié – Série pression - Spécification -14p.   |  | 5 000 Dhs                |
| NM 05.6.104-2000     | NM 05.6.104-2000 | Plastiques - Raccords moulés en polychlorure de vinyle non plastifié pour installations d'évacuation sans pression des eaux domestiques - Spécifications -09p.  |  | 5 000 Dhs                |
| NM 05.6.107-2000     | NM 05.6.107-2000 | Plastiques - Eléments de canalisation en polychlorure de vinyle non plastifié - Assemblages à bagues d'étanchéité pour installation d'évacuation sans pression des eaux domestiques -Aptitude à l'emploi - Spécifications -07p. |  | 5 000 Dhs                |
| NM 05.6.121-2000     | NM 05.6.121-2000 | Plastiques - Tubes en polychlorure de vinyle non plastifié (PVCU) pour les réseaux d'irrigation enterrés - Spécifications -11p.   | EX 39.17.21.00.10<br>EX 39.17.21.00.94   | 5 000 Dhs                |
| NM ISO 15875-1 -2009 | NM 05.6.122      | Systèmes de canalisations en plastique pour les installations d'eau chaude et froide - Polyéthylène réticulé (PE-X) - Partie 1 : Généralités ;Rév 05.6.122  | EX 39.17.21.00.10<br>EX 39.17.21.00.94   | 1000 M, ou<br>10 000 Dhs |
| NM ISO 4437-2005     | NM 05.6.177      | Canalisations enterrées en polyéthylène (PE) pour réseaux de distribution de combustibles gazeux - Série métrique – Spécifications (IC : NM 05.6.177) -19p.   | 3917.21<br>3917.31<br>3917.32<br>3917.39 | 5 000 Dhs                |
| NM 05.6.301-2005     | NM 05.6.301-2005 | Sacs en plastique pour la collecte des déchets ménagers - Types, exigences et méthodes d'essai -17p.  | 39.23.21                                 | · 1000DHs<br>· ou 100Kg  |

|                      |                    |   |   |           |
|----------------------|--------------------|---|---|-----------|
| NM EN 12201-3 + A1   | NM 05.6.405        | Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau et pour les branchements et les colleteurs d'assainissement avec pression - Polyéthylène (PE) – Raccords  |   |           |
| NM EN 12201-4        | NM 05.6.406        | Systèmes de canalisations en plastique pour l'alimentation en eau et pour les branchements et les colleteurs d'assainissement avec pression - Polyéthylène (PE) - partie 4 : Robinets pour les systèmes d'alimentation en eau |   |           |
| NM ISO 15874-3       | NM 05.6.412        | Systèmes de canalisations en plastique pour les installations d'eau chaude et froide - Polypropylène (PP) - Partie 3 : Raccords ; (IC 05.6.412)21p  | 3917.40.00.10<br>3917.40.00.90<br>3917.22<br>3917.31<br>3917.32<br>3917.33.00.90<br>3917.39 | 5 000 Dhs |
| NM ISO 15875-3 -2009 | NM 05.6.432        | Systèmes de canalisations en plastique pour les installations d'eau chaude et froide - Polyéthylène réticulé (PE-X) - Partie 3 : Raccords ; (IC 05.6.432) 17p   | 3917.40.00.90   | 5 000 Dhs |
| NM ISO 8873-2006     | NM 05.8.026        | Plastiques alvéolaires rigides - Mousse de polyuréthane projetée utilisée dans l'isolation thermique des bâtiments – Spécifications ; (IC 05.8.026)   |   | 5 000 Dhs |
| NM 06.1.002 - 1976   | NM 06.1.002 - 1976 | Matériel pour réseaux à courant alternatif à haute tension Coordination des isolements - Règles (NM-Oblig.) -30p.   |   |           |
| NM EN 60269-1        | NM 06.1.154        | Fusibles basse tension –Partie 1: Exigences générales ;72p  | 8536.10.90.91   | 2 000 Dhs |
| NM 06.3.003-2006     | NM 06.3.003-2006   | Conducteurs et câbles isolés pour installations - Essais de classification des conducteurs et câbles du point de vue de leur comportement au feu ; (NM-Oblig.) (REV)45p   |   |           |



|                  |                  |   |  |  |
|------------------|------------------|---|--|--|
| NM 06.3.006      | NM 06.3.006      | Conducteurs et câbles isolés pour installations - Câbles rigides isolés au polyéthylène réticulé sous gaine de protection en polychlorure de vinyle -<br>Séries U-1000 R2V et U-1000 AR2V | Ex 85.44.49.90.11<br>Ex 85.44.49.90.19<br>Ex 85.44.49.90.21<br>Ex 85.44.49.90.29<br>Ex 85.44.49.90.30<br>Ex 85.44.49.90.40 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul>  |
| NM 06.3.032-1997 | NM 06.3.032-1997 | Conducteurs et câbles pour installations - Conducteurs pour câblage interne isolés au polychlorure de vinyle (NM-Oblig.) -13p.  | Ex 85.44.49.90.90  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul>  |
| NM 06.3.033-2006 | NM 06.3.033-2006 | Conducteurs et câbles pour installations - Câbles souples méplats isolés et gainés au polychlorure de vinyle pour guirlandes lumineuses de la classe II ;                                 | Ex 85.44.42.10.11<br>Ex 85.44.42.10.19   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M(*) ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> (*) Ne pas confondre avec les rallonges dont la quantité est 2000 |
| NM 06.3.034-1997 | NM 06.3.034-1997 | Conducteurs et câbles pour installations - Câbles rigides isolés au polyéthylène réticulé sous gaine de polychloroprène (NM-Oblig.) -11p.   | Ex 85.44.42.10.21<br>Ex 85.44.42.10.29<br>Ex 85.44.49.10.11  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M(*) ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> (*) Ne pas confondre avec les rallonges dont la quantité est 2000 |

|                  |                  |  |   |  |
|------------------|------------------|--|---|--|
| NM 06.3.035-1997 | NM 06.3.035-1997 | Conducteurs et câbles pour installations - Conducteurs et Câbles comportant un revêtement métallique – Règles (NM-Oblig.) -33p.  | Ex 85.44.49.10.19<br>Ex 85.44.49.10.21<br>Ex 85.44.49.10.29 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M(*) ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> (*) Ne pas confondre avec les rallonges dont la quantité est 2000 |
| NM 06.3.040-1997 | NM 06.3.040-1997 | Conducteurs et fils entrant dans la construction électrique - Fils cuivre émaillés, de section circulaire, à haute propriétés mécaniques (NM-Oblig.) -17p.   | Ex 85.44.60.11.00<br>Ex 85.44.60.19.00                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M(*) ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> (*) Ne pas confondre avec les rallonges dont la quantité est 2001 |
| NM 06.3.041      | NM 06.3.041      | Conducteurs et câbles pour installations - Câbles rigides 0,6/1 kV, sans halogènes à comportement au feu amélioré, de catégorie C1, à isolation synthétique réticulée et avec gaine de protection synthétique extrudée |   |  |
| NM 06.3.080-2000 | NM 06.3.080-2000 | Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc de tension assignée au plus égale à 450/750 V -24p.   |   |  |
| NM 06.3.111-2001 | NM 06.3.111-2001 | Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Prescriptions générales (NM-Oblig) –32p.   | Ex 85.44.60.21.00<br>Ex 85.44.60.29.00                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M(*) ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> (*) Ne pas confondre avec les rallonges dont la quantité est 2001 |

|                  |                  |  |  |  |
|------------------|------------------|--|--|--|
| NM 06.3.113-2001 | NM 06.3.113-2001 | Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Conducteurs isolés au silicone résistant à la chaleur (NM-Oblig) –08p.   | Ex 85.44.11.90.00<br>Ex 85.44.49.10.59<br>Ex 85.44.49.10.69<br>Ex 85.44.49.90.59 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M(*) ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> (*) Ne pas confondre avec les rallonges dont la quantité est 2002 |
| NM 06.3.114-2001 | NM 06.3.114-2001 | Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles souples (NM-Oblig) –21p.  | Ex 85.44.49.90.69<br>Ex 85.44.60.69.00<br>Ex 85.44.60.79.00                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M(*) ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> (*) Ne pas confondre avec les rallonges dont la quantité est 2003 |
| NM 06.3.116-2001 | NM 06.3.116-2001 | Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles de soudage à l'arc –06p.  | 85.44.49.90.40   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul>  |
| NM 06.3.117-2001 | NM 06.3.117-2001 | Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Conducteurs présentant une résistance accrue à la chaleur, pour une température de l'âme de 110 °C, pour filerie interne –09p. | 85.44.49.90.40   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul>  |
| NM 06.3.118-2001 | NM 06.3.118-2001 | Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles sous gaine en polychloroprène ou élastomère synthétique équivalent pour guirlandes lumineuses –09p.                     | 85.44.49.90.40   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul>  |
| NM 06.3.119-2001 | NM 06.3.119-2001 | Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles mono conducteurs sans gaine pour installation fixe, ayant une émission de fumée et de gaz corrosifs –15p.               | 85.44.49.90.40   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul>  |
| NM 06.3.120-2001 | NM 06.3.120-2001 | Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles souples à isolation EPR et gaine polyuréthane –18p.   | 85.44.49.90.40   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul>  |

|                  |                  |  |                |   |
|------------------|------------------|--|----------------|---|
| NM 06.3.121-2001 | NM 06.3.121-2001 | Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles souples à isolation EVA –07p.   | 85.44.49.90.40 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 06.3.122-2001 | NM 06.3.122-2001 | Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles souples à isolation EPR résistant à la chaleur –30p.  | 85.44.49.90.40 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 06.3.123-2001 | NM 06.3.123-2001 | Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles souples mono conducteurs et multiconducteurs, sous gaine et isolation polymère réticulée, à faible émission de fumées et de gaz corrosifs –15p. | 85.44.49.90.40 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 06.3.124-2001 | NM 06.3.124-2001 | Conducteurs et câbles isolés au caoutchouc, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles pour applications nécessitant une flexibilité élevée –18p.  | 85.44.49.90.40 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 06.3.271-2008 | NM 06.3.271-2008 | Conducteurs et câbles isolés avec des matériaux thermoplastiques de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Prescriptions générales (constitue avec la NM 06.3.272, NM 06.3.273 et NM 06.3.275 une révision de la NM 06.3.005/1990) ;29p      | 85.44.49.90.40 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 06.3.272-2008 | NM 06.3.272-2008 | Conducteurs et câbles isolés au polychlorure de vinyle, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Méthodes d'essais (constitue avec la NM 06.3.271, NM 06.3.273 et NM 06.3.275 une révision de la NM 06.3.005/1990) ;29p                     | 85.44.49.90.40 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 06.3.273-2008 | NM 06.3.273-2008 | Conducteurs et câbles isolés au polychlorure de vinyle, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Conducteurs pour installations fixes (constitue avec la NM 06.3.271, NM 06.3.272 et NM 06.3.275 une révision de la NM 06.3.005/1990) ;16p  | 85.44.49.90.40 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 06.3.275-2008 | NM 06.3.275-2008 | Conducteurs et câbles isolés au polychlorure de vinyle, de tension assignée au plus égale à 450/750 V - Câbles souples (constitue avec la NM 06.3.271, NM 06.3.272 et NM 06.3.273 une révision de la NM 06.3.005/1990) ;20p                        | 85.44.49.90.40 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |

|                  |                  |  |  |                            |
|------------------|------------------|--|--|----------------------------|
| NM 06.5.020-2004 | NM 06.5.020-2004 | Transformateurs de séparation des circuits et transformateurs de sécurité – Règles -119 p.   | 8504.21<br>8504.31<br>8504.32<br>8504.33 | * 10 000 Dhs<br>* ou 20    |
| NM 06.6.001      | NM 06.6.001      | Interrupteurs pour installation électriques fixes domestiques et analogues - Prescriptions générales (Rèv) (NM-Oblig.) -88p.   | 85.36.50                                 | • 500 ou<br>• 12 000 Dhs   |
| NM 06.6.002-1990 | NM 06.6.002-1990 | Matériel pour installations domestiques et analogues Interrupteurs et commutateurs de courant nominal supérieur à 10 A - Interrupteurs et commutateurs à plus de deux pôles - Interrupteurs et commutateurs pour tableaux (NM-Oblig.)-49p. | 85.36.50                                 | • 500 ou<br>• 12 000 Dhs   |
| NM 06.6.007-1976 | NM 06.6.007-1976 | Matériel de pose des canalisations, conduits–Normes générales (NM-Oblig.)-20p.   | Ex 85.47.90.00.10<br>Ex 85.47.90.00.99   | • 1000 M ou<br>• 5 000 Dhs |
| NM 06.6.027-2005 | NM 06.6.027-2005 | Culots de lampes et douilles ainsi que calibres pour le contrôle de l'interchangeabilité et de la sécurité – Douilles ; (Rèv) 34p  | 8535.90.90.99<br>8536.61<br>8539.90      | * 100 ou<br>* 3000 Dhs     |
| NM 06.6.030-2008 | NM 06.6.030-2008 | Douilles à baïonnette ; (REV) (annule et remplace NM 06.6.030/1992 et NM 06.6.031/1992) 59p  | 8536.61.10.00                            | * 100 ou<br>* 3000 Dhs     |
| NM 06.6.032-2007 | NM 06.6.032-2007 | Douilles à vis Edison pour lampes ; (REV)  | 8536.61.10.00                            | * 100 ou<br>* 3000 Dhs     |
| NM 06.6.071-2001 | NM 06.6.071-2001 | Interrupteurs automatiques à courant différentiel résiduel avec protection contre les surintensités incorporées pour installations domestiques et analogues (DD) - Règles générales -141p.   | 85.36.50                                 | • 500 ou<br>• 5 000 Dhs    |
| NM 06.6.090-2008 | NM 06.6.090-2008 | Prises de courant pour usages domestiques et analogues – Systèmes 6 A / 250 V 16 A / 250 V ; REV (annule et remplace NM 06.6.009/1990, NM 06.6.010/1990 et NM 06.6.012/1997)   | 85.36.69                                 | • 100 ou<br>• 5 000 Dhs    |
| NM 06.6.117-2006 | NM 06.6.117-2006 | Fusibles basse tension - Règles supplémentaires pour les fusibles destinés à être utilisés par des personnes habilités (fusibles pour usages essentiellement industriels) – Sections I à VI : Exemples de fusibles normalisés ;59p         | 85.36.10.19.00                           | 5000 Dhs                   |

|                         |                         |   |   |                 |
|-------------------------|-------------------------|---|---|-----------------|
| <p>NM 06.6.126-2004</p> | <p>NM 06.6.126-2004</p> | <p>Matériel pour installations domestiques et analogues - Prises de courant et prolongateurs de courant nominal 20 A et 32 A – Règles -52p.</p> | <p>85.36.69.10.00<br/> 85.44.42.10.11<br/> 85.44.42.10.19<br/> 85.44.42.10.21<br/> 85.44.42.10.29<br/> 85.44.42.10.91<br/> 85.44.42.10.99<br/> 85.44.42.90.11<br/> 85.44.42.90.19<br/> 85.44.42.90.21<br/> 85.44.42.90.29<br/> 85.44.42.90.91<br/> 85.44.42.90.99</p> | <p>5000 Dhs</p> |
|-------------------------|-------------------------|---|---|-----------------|

|                  |                  |  |   |          |
|------------------|------------------|--|---|----------|
| NM 06.6.250-2007 | NM 06.6.250-2007 | Systèmes de conduits pour la gestion du câblage - Règles générales ; 33p                                       | 3914<br>7303.00<br>7304.31<br>7304.39<br>7304.41<br>7304.49<br>7304.51<br>7304.59<br>7304.90<br>7305.31<br>7305.39<br>7305.90<br>7306.30<br>7306.40<br>7306.50<br>Ex 7306.69.10.00<br>73.06.61.10.00<br>73.06.61.90.00<br>73.06.69.91.00<br>73.06.69.99.00<br>7306.90<br>7604.10<br>7604.21<br>7604.29<br>7608.10.00.91<br>7608.10.00.99<br>7608.20.00.90 | 5000 Dhs |
| NM 06.6.252-2007 | NM 06.6.252-2007 | Systèmes de conduits pour la gestion du câblage - Règles particulières - Systèmes de conduits cintrables ; 11p |   | 5000 Dhs |
| NM 06.6.253-2007 | NM 06.6.253-2007 | Systèmes de conduits pour la gestion du câblage - Règles particulières - Systèmes de conduits souples ; 10p    |   | 5000 Dhs |

|                  |                  |  |  |                          |
|------------------|------------------|--|--|--------------------------|
| NM 06.7.003-2005 | NM 06.7.003-2005 | Appareils électrodomestiques chauffants – Chauffe-eau fixes non instantanés – Règles générales de sécurité (Rév) -22p.   | 85.16.10.10.00   | • 10 ou<br>• 10 000 Dhs  |
| NM 06.7.006-1992 | NM 06.7.006-1992 | Source d'éclairage électrique - Prescriptions de sécurité pour lampes à filament de tungstène pour usage domestique et éclairage général similaire (NM-Oblig.) -19p. | Ex 85.39.21.90.00<br>85.39.22.<br>Ex 85.39.29.90.00              | • 2000 ou<br>• 5 000 Dhs |
| NM 06.7.009-1991 | NM 06.7.009-1991 | Source d'éclairage électrique - Lampes tubulaires à fluorescence pour l'éclairage général  | 85. 39.31<br>85. 39.39   | • 2000 ou<br>• 5 000 Dhs |
| NM 06.7.014-1998 | NM 06.7.014-1998 | Lampes à ballast intégré pour l'éclairage général - Prescriptions de performance -09p.   | 8539.31<br>8539.39   | • 2000 ou<br>• 5 000 Dhs |
| NM 06.7.015-1998 | NM 06.7.015-1998 | Lampes à fluorescence à deux culots - Prescriptions de sécurité -22p.  | 8539.31.00.10<br>8539.31.00.90                                   | 5000 Dhs                 |
| NM 06.7.017-1998 | NM 06.7.017-1998 | Lampes à fluorescence à culot unique - Prescriptions de sécurité (NM-Oblig.) -27p.   | 85. 39.31<br>85. 39.39   | • 2000 ou<br>• 5 000 Dhs |
| NM 06.7.020-2005 | NM 06.7.020-2005 | Piles électriques – Généralités ; Rév 54p  | 85.06.10 à 80  | * 100 ou<br>* 2000 Dhs   |
| NM EN 60921-2012 | NM 06.7.026      | Ballasts pour lampes tubulaires à fluorescence : Exigences de performances ( IC 06.7.026)  | 85.04.10<br>Ex 94 05 10  | • 300 ou<br>• 5 000 Dhs  |
| NM 06.7.030-1993 | NM 06.7.030-1993 | Appareils électrodomestiques - Appareils électrodomestiques chauffants - Règles générales de sécurité (NM-Oblig.) -76p.  | 85.16  | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs  |
| NM CEI 61960-1   | NM 06.7.031      | Eléments et batteries d'accumulateurs au lithium pour applications portables – Partie 1 : Eléments d'accumulateurs au lithium  | 8507.60.90.00<br>8507.90.80.00<br>8507.80.20.00<br>8507.80.98.00 | 100 U ou 5000 dhs        |
| NM CEI 61960-2   | NM 06.7.032      | Eléments et batteries d'accumulateurs au lithium pour applications portables – Partie 2 : Batteries d'accumulateurs au lithium                                       | 8507.80.98.00<br>8507.60.90.00                                   | 100 U ou 5000 dhs        |



|                    |                  |   |   |                          |
|--------------------|------------------|---|---|--------------------------|
| NM CEI 61960-3     | NM 06.7.033      | Accumulateurs alcalins et autres accumulateurs à électrolyte non acide – Accumulateurs au lithium pour applications portables – Partie 3 : Eléments et batteries d'accumulateurs au lithium, parallélépipédiques et cylindriques                  | 8507.20.00.00<br>8507.30.90.00<br>8507.40.90.00<br>8507.50.90.00<br>8507.60.90.00<br>8507.80.20.00<br>8507.80.98.00<br>8507.90.10.00<br>8507.90.21.00<br>8507.90.23.00<br>8507.90.29.00<br>8507.90.30.00<br>8507.90.80.00 | 100 U ou 5000 dhs        |
| NM CEI 62133       | NM06.7.035       | Accumulateurs alcalins et autres accumulateurs à électrolyte non acide – Exigences de sécurité pour les accumulateurs portables étanches, et pour les batteries qui en sont constituées, destinés à l'utilisation dans des applications portables | 8507.30.90.00<br>8507.40.90.00<br>8507.50.90.00<br>8507.60.90.00<br>8507.80.20.00<br>8507.80.98.00  | 100 U ou 5000 dhs        |
| NM 06.7.040-1993   | NM 06.7.040-1993 | Appareils électrodomestiques chauffants - Appareils de chauffage des locaux à accumulation - Règles de sécurité (NMOblig.) -14p.  | 85.16   | • 10 ou<br>• 10 000 Dhs  |
| NM EN 60335-1-2011 | NM 06.7.053      | Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues – Prescriptions générales  | 85.16   | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs  |
| NM 06.7.065-2003   | NM 06.7.065-2003 | Prescriptions de sécurité pour lampes à incandescence - Lampes tungstène-halogène pour usage domestique et éclairage général similaire - 08p.   | 85.39.21.10.00<br>85.39.21.90.00  | • 2000 ou<br>• 5 000 Dhs |

|                      |                   |   |   |                         |
|----------------------|-------------------|---|---|-------------------------|
| NM 06.7.070-2000     | NM 06.7.070-2000  | Appareils auxiliaires pour lampes - Ballasts pour lampes à décharge (à l'exclusion des lampes tubulaires à fluorescence) - Prescriptions générales et prescriptions de sécurité -43p. | 8504.10   | 5000 Dhs                |
| NM EN 60923          | NM 06.7.071       | Appareils pour lampes - Ballasts pour lampes à décharge (à l'exclusion des lampes tubulaires à fluorescence) - Exigences de performance   | 8504.10   | 5000 Dhs                |
| NM 06.7.077-2007     | NM 06.7.077-2007  | Lampes à filaments de tungstène pour usage domestique et éclairage similaire - Prescriptions de performances ;  | EX 8539.21.90.00<br>EX 8539.22.00<br>EX 8539.29.90.00   | 5000 Dhs                |
| NM EN 60598-1 - 2012 | NM 06.7.080       | Luminaires - Partie 1 : Prescriptions générales et essais   | 85.13<br>85.39.21 à 39<br>85.39.90<br>85.04.10<br>94.05.10/20/30/60<br>EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90 | • 100 ou<br>• 15000 Dhs |
| NM 06.7.081--2003    | NM 06.7.081--2003 | Luminaires - Règles particulières - Luminaires fixes à usage général -04p.  | 85.13<br>85.39.21 à 39<br>85.39.90<br>85.04.10<br>94.05.10/20/30/60<br>EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90 | • 100 ou<br>• 15000 Dhs |
| NM 06.7.082-2003     | NM 06.7.082-2003  | Luminaires - Règles particulières - Luminaires encastrés -07p.  | 85.13<br>85.39.21 à 39<br>85.39.90<br>85.04.10<br>94.05.10/20/30/60<br>EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90 | • 100 ou<br>• 15000 Dhs |

|                  |                  |   |   |   |
|------------------|------------------|---|---|---|
| NM 06.7.083-2003 | NM 06.7.083-2003 | Luminaires - Règles particulières - Luminaires d'éclairage public -07p.   |   |   |
| NM 06.7.084-2003 | NM 06.7.084-2003 | Luminaires - Règles particulières - Luminaires portatifs à usage général - 05p.                                   | 85.13<br>85.39.21 à 39<br>85.39.90<br>85.04.10<br>94.05.10/20/30/60<br>EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ou</li> <li>• 15000 Dhs</li> </ul> |
| NM 06.7.085-2003 | NM 06.7.085-2003 | Luminaires - Règles particulières – Projecteurs -07p.   | 85.13<br>85.39.21 à 39<br>85.39.90<br>85.04.10<br>94.05.10/20/30/60<br>EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ou</li> <li>• 15000 Dhs</li> </ul> |
| NM 06.7.086-2003 | NM 06.7.086-2003 | Luminaires - Règles particulières - Luminaires à transformateur intégré pour lampes à filament de tungstène -08p. | 85.13<br>85.39.21 à 39<br>85.39.90<br>85.04.10<br>94.05.10/20/30/60<br>EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ou</li> <li>• 15000 Dhs</li> </ul> |
| NM 06.7.088-2003 | NM 06.7.088-2003 | Luminaires - Règles particulières - Baladeuses -12p.  | 85.13<br>85.39.21 à 39<br>85.39.90<br>85.04.10<br>94.05.10/20/30/60<br>EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ou</li> <li>• 15000 Dhs</li> </ul> |

|                  |                  |   |   |   |
|------------------|------------------|---|---|---|
| NM 06.7.089-2003 | NM 06.7.089-2003 | Luminaires - Règles particulières - Luminaires pour prises de vues photographiques et cinématographiques (non professionnels) -11p. | 85.13<br>85.39.21 à 39<br>85.39.90<br>85.04.10<br>94.05.10/20/30/60<br>EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ou</li> <li>• 15000 Dhs</li> </ul> |
| NM 06.7.090-2003 | NM 06.7.090-2003 | Luminaires - Règles particulières - Luminaires pour piscines et usage analogues -08p.   | 85.13<br>85.39.21 à 39<br>85.39.90<br>85.04.10<br>94.05.10/20/30/60<br>EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ou</li> <li>• 15000 Dhs</li> </ul> |
| NM 06.7.091-2007 | NM 06.7.091-2007 | Luminaires - Règles particulières – Luminaires à circulation d’air ( règles de sécurité)-   | 85.13<br>85.39.21 à 39<br>85.39.90<br>85.04.10<br>94.05.10/20/30/60<br>EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ou</li> <li>• 15000 Dhs</li> </ul> |
| NM 06.7.092-2003 | NM 06.7.092-2003 | Luminaires - Règles particulières - Guirlandes lumineuses -16p.   | 85.13<br>85.39.21 à 39<br>85.39.90<br>85.04.10<br>94.05.10/20/30/60<br>EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ou</li> <li>• 15000 Dhs</li> </ul> |

|                  |                  |  |   |  |
|------------------|------------------|--|---|--|
| NM 06.7.093-2003 | NM 06.7.093-2003 | Luminaires - Règles particulières - Système d'éclairage à très basse tension pour lampes à filament -09p.          | 85.13<br>85.39.21 à 39<br>85.39.90<br>85.04.10<br>94.05.10/20/30/60<br>EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ou</li> <li>• 15000 Dhs</li> </ul>  |
| NM 06.7.094-2003 | NM 06.7.094-2003 | Luminaires - Règles particulières - Luminaires pour les unités de soins des hôpitaux et les maisons de santé -13p. | 85.13<br>85.39.21 à 39<br>85.39.90<br>85.04.10<br>94.05.10/20/30/60<br>EX 94.05.40 .21 à EX 94.05.40.90 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ou</li> <li>• 15000 Dhs</li> </ul>  |
| NM 06.7.102-2003 | NM 06.7.102-2003 | Lampes à ballast intégré pour l'éclairage général – Prescriptions de sécurité -14p.                                | 85.39.31/32/39  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2000 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |

|                   |                  |   |   |   |
|-------------------|------------------|---|---|---|
| NM 06.9.071       | NM 06.9.071      | Équipement de réception de la Télévision Numérique Terrestre -<br>Exigences générales et marquage         | 85.28.72.10.10<br>85.28.72.10.90<br>85.28.72.91.00<br>85.28.72.99.10<br>85.28.71.99.20<br>85.28.72.99.20<br>85.28.72.99.91<br>85.28.72.99.99<br>EX 85.28.71.10.10<br>EX 85.28.73.00.00<br>EX 85.28.71.10.90<br>EX 85.28.71.91.00<br>EX 85.28.71.99.10<br>EX 85.28.71.99.91<br>EX 85.28.71.99.99 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul>      |
| NM ISO 20345-2010 | NM 09.5.007      | Équipement de protection individuelle - Chaussures de sécurité IC<br>09.5.007 Rév ; 40p                   | Tout le chapitre 64 (à l'exception de<br>64.06, 64.02.12.00, 64.03.12.00,<br>64.04.11.00)   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 paires</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 09.5.008-2002  | NM 09.5.008-2002 | Spécifications des chaussures de sécurité à usage professionnel -<br>Spécifications additionnelles - 08p. | Tout le chapitre 64 (à l'exception de<br>64.06, 64.02.12.00, 64.03.12.00,<br>64.04.11.00)   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 paires</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM ISO 20346-2010 | NM 09.5.009      | Équipement de protection individuelle - Chaussures de protection IC<br>09.5.009 Rév ; 38p                 | Tout le chapitre 64 (à l'exception de<br>64.06, 64.02.12.00, 64.03.12.00,<br>64.04.11.00)   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 paires</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 09.5.100       | NM 09.5.100      | Étiquetage des articles chaussants  |   |   |

|                  |                  |  |   |  |
|------------------|------------------|--|---|--|
| NM 09.5.100      | NM 09.5.100      | Exigences des articles chaussants  | Tout le chapitre 64 (à l'exception de 64.06)<br>EX 6309.00.00.90<br>EX 6812.80.10.00<br>EX 6812.91.00.10<br>EX 6812.91.00.90<br>EX 9021.10<br>9506.70.00.00 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 paires</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul>  |
| NM 09.7.001-2002 | NM 09.7.001-2002 | Gants de protection contre les produits chimiques et les microorganismes – Terminologie et performances requises –04p. | 4015.19.10.00   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 paires</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 09.7.004-2002 | NM 09.7.004-2002 | Gants de protection contre les risques mécaniques –19p.  | 4015.19.10.00   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 paires</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 09.7.005-2002 | NM 09.7.005-2002 | Gants de protection contre les risques thermiques (chaleur et/ou feu) –08p.  | 4015.19.10.00   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 paires</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 09.7.006-2002 | NM 09.7.006-2002 | Exigences générales pour les gants 18p.  | 4015.19.10.00   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 paires</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 09.7.007-2002 | NM 09.7.007-2002 | Gants de protection contre le froid –10p.  | 4015.19.10.00   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 paires</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 09.7.008-2002 | NM 09.7.008-2002 | Gants de protection pour sapeurs-pompiers –07p.  | 4015.19.10.00   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 paires</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 10.1.008-2009 | NM 10.1.008-2009 | Bétons - Spécification, performances, production et conformité ; Rév 63p   | Ex 25.23.29.00.00<br>25.23.90   |  |
| NM 10.1.011      | NM 10.1.011      | Béton prêt à l'emploi préparé en usine   | Ex 25.23.29.00.00<br>25.23.90   |  |

|                  |                  |  |  |  |
|------------------|------------------|--|--|--|
| NM 10.1.616-2011 | NM 10.1.616-2011 | Fibres pour béton - Fibres d'acier - Définitions, spécifications et conformité   | 7325.99.90.91<br>7325.99.90.99<br>7326.19.90.81<br>7326.19.90.90<br>7326.20.90.90<br>7326.90.99.98 |  |
| NM 10.2.002-1988 | NM 10.2.002-1988 | Fenêtres en bois ou en métal - Spécifications -53p.  | 4418.10.00.10<br>4418.10.00.90<br>7308.30.00.00<br>7610.10.00.10                                   | * 10 ou<br>* 10 000 Dhs                |
| NM 10.2.035      | NM 10.2.035      | Dimensions des portes intérieures  | 39.25.20.00.10/90<br>44.18.20.00.10<br>44.18.20.00.90<br>73.08.30.00.00<br>76.10.10.00.10          | * 10 ou<br>* 10 000 Dhs                |
| NM 10.7.003-2000 | NM 10.7.003-2000 | Verre dans la construction -Produits de base : Verre de silicate sodocalcique : Définitions et propriétés physiques et mécaniques générales - 07p. | 70.03 à 70.08<br>70.16   | * 100m <sup>2</sup> ou<br>* 20 000 Dhs |
| NM 10.7.005-2000 | NM 10.7.005-2000 | Verre dans la construction – Produits de base : Verre de silicate sodocalcique : Verre armé poli -08p.   | 70.03 à 70.08<br>70.16   | * 100m <sup>2</sup> ou<br>* 20 000 Dhs |
| NM 10.7.008-2001 | NM 10.7.008-2001 | Verre dans la construction - Produits de base : Verre de silicate sodocalcique : Verre imprimé armé –09p.  | 70.03 à 70.08<br>70.16   | * 100m <sup>2</sup> ou<br>* 20 000 Dhs |
| NM 10.7.009-2001 | NM 10.7.009-2001 | Verre dans la construction - Produits de base : Verre de silicate sodocalcique : Verre profilé armé ou non armé -08 p.                             | 70.03 à 70.08<br>70.16   | * 100m <sup>2</sup> ou<br>* 20 000 Dhs |
| NM 10.7.013-2000 | NM 10.7.013-2000 | Verre feuilleté pour le vitrage de bâtiment -14 p.   | 70.03 à 70.08<br>70.16   | * 100m <sup>2</sup> ou<br>* 20 000 Dhs |
| NM 10.7.014-2001 | NM 10.7.014-2001 | Verre trempé pour vitrage de bâtiment –13p.  | 70.03 à 70.08<br>70.16   | * 100m <sup>2</sup> ou<br>* 20 000 Dhs |



|                     |                  |   |  |  |
|---------------------|------------------|---|--|--|
| NM 10.7.015-2000    | NM 10.7.015-2000 | Vitrierie – Miroiterie : Classification et méthodes d'essai des vitrages destinés aux usages de sécurité dans le bâtiment au regard de l'effraction et du vandalisme -17 p. | 7003.20<br>7003.30.10.21<br>7003.30.10.29<br>7007.19<br>7007.29.00.00<br>7008.00.00.00<br>70.16  | * 100m <sup>2</sup> ou<br>* 20 000 Dhs |
| NM ISO 9051-2001    | NM 10.7.024      | Verre dans la construction - Ensembles vitrés comportant du verre transparent ou translucide, résistant au feu, pour utilisation dans le bâtiment -04p. (IC 10.7.024)       | 7003.12.20 sauf<br>7003.12.20.10<br>7003.12.90<br>7003.19.20<br>7003.19.90<br>7003.20 sauf<br>7003.20.10.10<br>7003.30 sauf<br>7003.30.10.10 et<br>7003.30.10.30<br>7004.20.20<br>7004.20.90<br>7004.90.20<br>7004.90.90<br>7006.00.92<br>7007.19<br>7007.29.00.00<br>7008.00.00.00<br>70.16 | * 100m <sup>2</sup> ou<br>* 20 000 Dhs |
| NM 10.7.028-2001    | NM 10.7.028-2001 | Verre armé plan pour vitrage de bâtiment –09p.  | 70.03 à 70.08<br>70.16   | * 100m <sup>2</sup> ou<br>* 20 000 Dhs |
| NM ISO 12543-2-2004 | NM 10.7.039      | Verre dans la construction – Verre feuilleté et verre feuilleté de sécurité - Verre feuilleté de sécurité-06p. (IC 10.7.039)  | 70.03 à 70.08<br>70.16   | * 100m <sup>2</sup> ou<br>* 20 000 Dhs |

|                     |                  |   |  |  |
|---------------------|------------------|---|--|--|
| NM ISO 12543-3-2001 | NM 10.7.040      | Verre dans la construction – Verre feuilleté et verre feuilleté de sécurité - Partie 3 : Verre feuilleté –05p. (IC 10.7. 040)   | 70.03 à 70.08<br>70.16                   | * 100m <sup>2</sup> ou<br>* 20 000 Dhs |
| NM 10.7.076-2005    | NM 10.7.076-2005 | Verre dans la construction – Produits de base spéciaux – Vitrocéramiques -10p.  | 70.03 à 70.08<br>70.16                   | * 100m <sup>2</sup> ou<br>* 20 000 Dhs |
| NM 10.8.912-2010    | NM 10.8.912-2010 | Plaques de bardeaux bitumes à armature en feutre cellulosique dites "bardeaux bitumes cellulosiques" – Spécifications ; 7p  | 6807.90.00.90                            | 5 000 Dhs                              |
| NM 10.8.913-2013    | NM 10.8.913-2013 | Etanchéité des toitures-terrasses et toitures inclinées avec éléments porteurs en maçonnerie  |  | 5 000 Dhs                              |
| NM 11.1.027-2006    | NM 11.1.027-2006 | Sacs en papier pour l'emballage du ciment – Spécifications ; 4p   |  |  |
| NM 11.4.001-1987    | NM 11.4.001-1987 | Emballages en matières plastiques - Sacs grande contenance à gueule ouverte en polyéthylène - Spécifications -10p.  | 3923.21                                  | 1000 Dhs                               |
| NM 11.4.003-1987    | NM 11.4.003-1987 | Emballages en matières plastiques - Récipients en matières plastiques non sur emballés destinés aux matières dangereuses Caractéristiques mécaniques et physiques - Essais (NM-Oblig.)-18p.   |  |  |
| NM 11.4.006-1998    | NM 11.4.006-1998 | Emballages en matières plastiques - Migration des constituants des matériaux et objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires - Règles de base -15p. | 3923.10<br>3923.30<br>3923.50<br>3923.90 | * 100 ou<br>* 10 000 Dhs               |
| NM 11.4.019         | NM 11.4.019      | Emballages en matières plastiques - Sacs à bretelles - Spécifications et essais   |  |  |
| NM 11.4.019         | NM 11.4.019      | Emballages en matières plastiques - Sacs à bretelles - Spécifications et essais   |  |  |
| NM 11.4.020         | NM 11.4.020      | Emballages en matières plastiques - Sacs pour produits de consommation (sauf sacs cabas et à bretelles) - Spécifications et essais  |  |  |
| NM 11.4.020         | NM 11.4.020      | Emballages en matières plastiques - Sacs pour produits de consommation (saufs sacs cabas et à bretelles) - Spécifications et essais   |  |  |

|                   |                  |  |   |   |
|-------------------|------------------|--|---|---|
| NM 11.4.050       | NM 11.4.050      | emballages en matière plastiques - sacs pour produits de consommation - exigences qualitatives et préservation de l'environnement  |   |   |
| NM 14.2.002-2010  | NM 14.2.002-2010 | Spécifications et essais des robinets de bouteilles de GPL – Fermeture manuelle Rév. ; 18 P  | Ex 84.81.80.90.10 / 90  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| NM EN 88-1-2012   | NM 14.2.003      | Régulateurs de pression et dispositifs de sécurité associés pour appareils à gaz - Partie 1 : Régulateurs de pression pour pression amont inférieure ou égale à 500 mbar | Ex 84.81.10.91.00<br>EX 84.81.10.99.10<br>EX 84.81.10.99.90<br>Ex 84.81.90.10.00  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 14.2.005-1991  | NM 14.2.005-1991 | Brûleurs séquentiels équipant les tables des appareils de cuisson domestiques utilisant les combustibles gazeux (NM-Oblig.) -06p.  | EX 73.21.90.10.00<br>Ex 73.21.90.90.00<br>84.16.10.00.00<br>84.16.20.00.00  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 14.2.008-1992  | NM 14.2.008-1992 | Appareils de cuisson domestiques encastrés utilisant les combustibles gazeux (NM-Oblig.) -12p.   | Ex 73.21.11.11.00<br>Ex 73.21.11.13.00<br>Ex 73.21.11.17.00<br>Ex 73.21.19.10.00<br>Ex 73.21.11.91.00<br>Ex 73.21.11.93.00<br>Ex 73.21.11.97.00 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul>   |
| NM EN 30-1-1-2012 | NM 14.2.010      | Appareils de cuisson domestiques utilisant les combustibles gazeux – Partie 1-1 : Sécurité - Généralités(IC 14.2.010)  | Ex 73.21.11.11.00<br>Ex 73.21.11.13.00<br>Ex 73.21.11.17.00<br>Ex 73.21.19.10.00<br>Ex 73.21.11.91.00<br>Ex 73.21.11.93.00<br>Ex 73.21.11.97.00 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul>   |

|                  |                  |   |  |                        |
|------------------|------------------|---|--|------------------------|
| NM 14.2.017-1993 | NM 14.2.017-1993 | Appareils de production instantanée d'eau chaude pour usages sanitaires utilisant les combustibles gazeux à variation automatique de puissance (NM-Oblig.) -14p.            | 84.19.11.11.00<br>84.19.11.19.00<br>84.19.11.90.00<br>73.21.81.10.00   | • 5 ou<br>• 10 000 Dhs |
| NM ISO 5155-2001 | NM 14.2.019      | Appareils de réfrigération à usage ménager – Conservateurs de denrées congelées et congélateurs - Caractéristiques et méthodes d'essai (IC : NM 14.2.019)REV -42p.          | Ex 84.18.10.00.11<br>Ex 84.18.10.00.19<br>84.18.21   | • 5 ou<br>• 10 000 Dhs |
| NM 14.2.021      | NM 14.2.021      | conservateurs ménagers de denrées congelées et congélateurs ménagers partie 3 - règles de sécurité  |  |                        |
| NM ISO 7371-2001 | NM 14.2.023      | Appareils de réfrigération ménager - Réfrigérateurs ménagers avec ou sans compartiment basse température - Caractéristiques et méthodes d'essai (IC : NM 14.2.023)REV -51p. | 84.18.29.10.10<br>84.18.29.10.91<br>84.18.29.10.99<br>84.18.29.90.10<br>84.18.29.90.90                                     | • 5 ou<br>• 10 000 Dhs |
| NM 14.2.025      | NM 14.2.025      | réfrigérateurs ménagers avec ou sans compartiment à glace, compartiment à basse température et compartiment à température modérée partie 3 - Règles de sécurité             |  |                        |
| NM ISO 8187-2001 | NM 14.2.027      | Réfrigérateur à usage ménager - Réfrigérateurs-congélateurs - Caractéristiques et méthodes d'essai (IC: NM 14.2.027)-56p.   | Ex 84.18.30.00.11<br>Ex 84.18.30.00.19<br>Ex 84.18.40.00.11<br>Ex 84.18.40.00.19<br>Ex 84.18.50.80.11<br>Ex 84.18.50.80.19 | • 5 ou<br>• 10 000 Dhs |
| NM 14.2.029      | NM 14.2.029      | réfrigérateurs - congélateurs ménagers partie 3 - Règles de sécurité  |  |                        |

|                    |                  |  |   |                                |
|--------------------|------------------|--|---|--------------------------------|
| NM 14.2.040-1994   | NM 14.2.040-1994 | Four à pain à usage domestique utilisant les combustibles gazeux(NM-Oblig.) -15p.  | 73.21.11.11.00<br>73.21.11.13.00<br>73.21.11.17.00<br>EX 73.21.19.10.00<br>73.21.11.21.00<br>73.21.11.23.00<br>73.21.11.27.00<br>73.21.11.91.00<br>73.21.11.93.00<br>73.21.11.97.00 | • 5 ou<br>• 10 000 Dhs         |
| NM 14.2.041-2005   | NM 14.2.041-2005 | Articles culinaires à usage domestique - Autocuiseurs à usage domestique (Rév) -23p.   | Ex 73.23.93.00.10<br>Ex 76.15.10.00.11<br>76.15.10.00.21<br>EX 76.15.10.00.29<br>EX 85.16.79.00.00  | • 50<br>• 10.000Dhs            |
| NM ISO 8442-1-2000 | NM 14.2.050      | Matériaux et objets en contact avec les denrées alimentaires – Coutelleries et orfèvrerie de table - Partie 1 : Exigences relatives à la coutellerie utilisée pour la préparation des denrées alimentaires                             | EX 82.11<br>EX 82.15  | • 200 pièces ou<br>• 5 000 Dhs |
| NM ISO 8442-2      | NM 14.2.051      | Matériaux et objets en contact avec les denrées alimentaires – Coutelleries et orfèvrerie de table - Partie 2 : Exigences relatives à la coutellerie et aux couverts en acier inoxydable et en métal argenté                           |   |                                |
| NM 14.2.065-2007   | NM 14.2.065-2007 | Spécifications pour les appareils fonctionnant exclusivement aux gaz de pétrole liquéfiés - Appareils portatifs alimentés à la pression de vapeur des gaz de pétrole liquéfiés contenus dans leurs récipients d'alimentation ; REV 60p | 7321.19.90.10<br>Ex 7321.89.00.00<br>Ex 7321.90.10.00<br>8536.69.90.10<br>8536.69.90.90   | • 30 ou<br>• 10 000 Dhs        |
| NM 14.2.088-2005   | NM 14.2.088-2005 | Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les fers à repasser électriques -16p.   | 8516 (à l'exception de 8516.90)   | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs        |

|                  |                  |   |   |                         |
|------------------|------------------|---|---|-------------------------|
| NM 14.2.090-2003 | NM 14.2.090-2003 | Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les grilles pain, les grils, les cocottes et appareils analogues -17p.   | 8516  | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs |
| NM 14.2.092-2005 | NM 14.2.092-2005 | Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les friteuses, les poêles à frire et appareils analogues -13p.   | EX 85.16.60.00.00<br>85.16.79.00.00                             | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs |
| NM 14.2.093-2005 | NM 14.2.093-2005 | Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les machines de cuisine -26p.  | EX 85.16  | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs |
| NM 14.2.094-2005 | NM 14.2.094-2005 | Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les appareils de chauffage des liquides -21p.  | 85.16   | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs |
| NM 14.2.097-2005 | NM 14.2.097-2005 | Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les chauffe-eau instantanés -20p.  | 85.16.10.10.00  | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs |
| NM ISO 9994-2005 | NM 14.2.099      | Briquets - Spécifications de sécurité (Rév) (IC : NM 14.2.099) -25p.  | 9613 (sauf 9613.10.00.91,<br>9613.20.00.91 et<br>9613.80.00.21) | • 500 ou<br>• 5 000 Dhs |
| NM 14.2.120-2010 | NM 14.2.120-2010 | Détendeurs à réglage fixe, à pression de détente maximale inférieure ou égale à 200 mbar, de débit inférieur ou égal à 4 kg/h, et leurs dispositifs de sécurité associés pour butane, propane ou leurs mélanges ;107P | Ex 84.81.10.10.00<br>Ex 84.81.90.30.00                          | • 100 ou<br>• 5 000 Dhs |
| NM 14.2.121-2002 | NM 14.2.121-2002 | Détendeur à basse pression pour propane commercial à usage domestique: Construction - Fonctionnement - Marquage - Essais (Rév) - 24p.   | Ex 84.81.10.10.00<br>Ex 84.81.90.30.00                          | • 100 ou<br>• 5 000 Dhs |
| NM 14.2.137-2004 | NM 14.2.137-2004 | Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les aspirateurs et les appareils de nettoyage à aspiration d'eau -17p.   | EX 85.09.10   | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs |
| NM 14.2.138-2004 | NM 14.2.138-2004 | Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour lesessoreuses centrifuges -12p.  | 84.21   | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs |

|                  |                  |   |  |                         |
|------------------|------------------|---|--|-------------------------|
| NM 14.2.139-2004 | NM 14.2.139-2004 | Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les lave-vaisselle -17p.   | 8422.11<br>8422.19                     | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs |
| NM 14.2.146-2004 | NM 14.2.146-2004 | Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les friteuses électrique à usage collectif -20p.   | 8419.81                                | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs |
| NM 14.2.147-2004 | NM 14.2.147-2004 | Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les cuisinières, les fours, les tables de cuisson et foyers de cuisson électriques à usage collectif -33p. | 8419.81                                | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs |
| NM 14.2.148-2004 | NM 14.2.148-2004 | Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les plaques à griller électriques à usage collectif -19p.  | 8419.81                                | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs |
| NM 14.2.149-2004 | NM 14.2.149-2004 | Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les sauteuses électriques à usage collectif -18p.  | EX 85.16.60.00.00<br>EX 85.16.79.00.00 | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs |
| NM 14.2.152-2004 | NM 14.2.152-2004 | Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les grilles et grille-pain électriques à usage collectif -13p.   | 8419.81                                | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs |
| NM 14.2.153-2004 | NM 14.2.153-2004 | Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les lave-vaisselle électriques à usage collectif -23p.   | 8419.81                                | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs |
| NM 14.2.154-2005 | NM 14.2.154-2005 | Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les appareils de chauffage à accumulation -19p.  | 8419.81                                | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs |
| NM 14.2.155-2005 | NM 14.2.155-2005 | Sécurité des appareils électrodomestiques et analogues - Règles particulières pour les machines de cuisine électriques à usage collectif-19p.   | 8419.81                                | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs |

|                    |                  |   |   |   |
|--------------------|------------------|---|---|---|
| NM 14.2.260-2005   | NM 14.2.260-2005 | Briquets - Briquets de sécurité enfants – Exigences de sécurité et méthodes d'essai -12p.                       | <p>Ex 96.13.10.00.10<br/> Ex 96.13.10.00.99<br/> Ex 96.13.20.00.10<br/> Ex 96.13.20.00.99<br/> Ex 96.13.80.00.11<br/> Ex 96.13.80.00.19<br/> Ex 96.13.80.00.29<br/> Ex 96.13.80.00.30<br/> Ex 96.13.80.00.91<br/> Ex 96.13.80.00.99<br/> 96.14.20<br/> 96.14.90.19<br/> 96.14.90.99</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 500 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| NM ISO 22702-2007  | NM 14.2.294      | Briquets utilitaires - Exigences générales pour la sécurité des consommateurs. (IC 14.2.294) 24p                | 9613 (sauf 9613.10.00.91, 9613.20.00.91 et 9613.80.00.21)   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 500 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 14.3.001-1992   | NM 14.3.001-1992 | Appareils de grande cuisine utilisant les combustibles gazeux (NM-Oblig.) -47p.                                 | <p>Ex 84.19.81.20.00<br/> Ex 84.19.81.80.00</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul>  |
| NM ISO 7175-1-2007 | NM 14.4.012      | Lits fixes et lits pliants pour enfants à usage domestique - Partie 1: Exigences de sécurité ; (IC 14.4.012) 9p | <p>9403.20<br/> 9403.50<br/> 9403.60<br/> 9403.70<br/> 9403.89.00.10/ 20/ 29/ 30/ 40/ 80<br/> EX 94.03.81.00.00</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul>  |



|                    |                  |   |  |  |
|--------------------|------------------|---|--|--|
| NM ISO 9221-1-2007 | NM 14.4.020      | Ameublement - Chaises hautes pour enfants - Partie 1: Prescriptions de sécurité ; (IC 14.4.020) 5p                                  | 94.01.51.00.00<br>94.01.59.00.00<br>9401.61<br>9401.69<br>9401.71<br>9401.79<br>9401.80            | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 10 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| NM ISO 9098-1-2006 | NM 14.4.024      | Lits superposés à usage domestique – Spécifications de sécurité et essais – Partie 1 : Spécifications de sécurité ; (IC 14.4.024)6p | 9403.20<br>9403.50<br>9403.60<br>9403.70<br>9403.89.00.10/ 20/ 29/ 30/ 40/ 80<br>EX 94.03.81.00.00 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 14.4.028        | NM 14.4.028      | Lits simple à couchage surélevé de 600 mm à 800 mm du sol   | 9403.20<br>9403.50<br>9403.60<br>9403.70<br>9403.89.00.10/ 20/ 29/ 30/ 40/ 80<br>EX 94.03.81.00.00 |  |
| NM 14.4.030-2006   | NM 14.4.030-2006 | Ameublement - Lits-mezzanines à plate-forme fixe à usage domestique - Spécifications de sécurité et essais – Spécifications ;8p     | 9403.20<br>9403.50<br>9403.60<br>9403.70<br>9403.89.00.10/ 20/ 29/ 30/ 40/ 80<br>EX 94.03.81.00.00 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |

|                    |             |   |  |                                |
|--------------------|-------------|---|--|--------------------------------|
| NM ISO 6486-1-2002 | NM 20.1.001 | Vaisselle en céramique, vaisselle en vitrocéramique et vaisselle de table en verre en contact avec les aliments - Emission du plomb et du cadmium - Partie 1 : Méthode d'essai (IC : NM 20.1.001) -07p.     | Ex 69.11.10.00<br>EX 69.12.00.00<br>7013220000<br>7013330000<br>7013280010<br>7013370010<br>ex7013280020<br>ex7013370020<br>ex7013280020<br>ex7013370020<br>7013280090<br>7013370090 | • 500 pièces ou<br>• 5 000 Dhs |
| NM ISO 6486-2-2002 | NM 20.1.002 | Vaisselle en céramique, vaisselle en vitrocéramique et vaisselle de table en verre en contact avec les aliments - Emission du plomb et du cadmium - Partie 2 : Limites admissibles (IC : NM 20.1.002) -05p. | Ex 69.11.10.00<br>EX 69.12.00.00<br>7013220000<br>7013330000<br>7013280010<br>7013370010<br>ex7013280020<br>ex7013370020<br>ex7013280020<br>ex7013370020<br>7013280090<br>7013370090 | • 500 pièces ou<br>• 5 000 Dhs |
| NM ISO 8391-1-2002 | NM 20.1.003 | Articles de cuisson en céramique en contact avec les aliments- Emission du plomb et du cadmium - Partie 1 : Méthode d'essai (IC : NM 20.1.003) -14p.  |  |                                |
| NM 20.1.004        | NM 20.1.004 | Articles de cuisson en céramique en contact avec les aliments – Emission du plomb et du cadmium - Limites admissibles REV NM ISO 8391-2.3P  | EX 69.11<br>EX 69.12   | • 500 pièces ou<br>• 5 000 Dhs |
| NM EN 71-1         | NM 21.8.001 | Sécurité des jouets - Propriétés mécaniques et physiques  |  |                                |

|            |             |  |   |  |
|------------|-------------|--|---|--|
| NM EN 71-1 | NM 21.8.001 | Sécurité des jouets - Propriétés mécaniques et physiques | <p>95.03.00.10.10/ 21/ 29/ 91/ 99<br/> EX 95.03.00.20.11/ 19<br/> EX 95.06.99<br/> 95.03.00.20.21/ 29/ 91/ 99<br/> 95.03.00.91.10/ 90<br/> 95.03.00.92.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.93.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.94.11/ 12/ 13/ 19/ 91/ 92/<br/> 93/ 94/ 95. 99<br/> 95.03.00.95.10/ 90<br/> 95.03.00.96.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.98.10/ 91/ 99<br/> EX 95.03.00.97.00<br/> EX 95.03.00.99.10/ 91 à 96/ 99<br/> EX 95.04.50.00.00<br/> EX 85.04.90.00.80<br/> EX 96.08.30.10.10/ 90<br/> EX 96.08.30.90.10/ 90<br/> EX 95.05.90.00.00<br/> EX 95.06.62.00.00</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
|------------|-------------|--|---|--|

|                                  |                    |   |   |  |
|----------------------------------|--------------------|---|---|--|
| <p>NM EN 71-2<br/>(21-8-002)</p> | <p>NM 21.8.002</p> | <p>Sécurité des jouets - Inflammabilité</p> | <p>95.03.00.10.10/ 21/ 29/ 91/ 99<br/> EX 95.03.00.20.11/ 19<br/> EX 95.06.99<br/> 95.03.00.20.21/ 29/ 91/ 99<br/> 95.03.00.91.10/ 90<br/> 95.03.00.92.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.93.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.94.11/ 12/ 13/ 19/ 91/ 92/<br/> 93/ 94/ 95. 99<br/> 95.03.00.95.10/ 90<br/> 95.03.00.96.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.98.10/ 91/ 99<br/> EX 95.03.00.97.00<br/> EX 95.03.00.99.10/ 91 à 96/ 99<br/> EX 95.04.50.00.00<br/> EX 85.04.90.00.80<br/> EX 96.08.30.10.10/ 90<br/> EX 96.08.30.90.10/ 90<br/> EX 95.05.90.00.00<br/> EX 95.06.62.00.00</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
|----------------------------------|--------------------|---|---|--|

|            |                    |  |   |  |
|------------|--------------------|--|---|--|
| NM EN 71-3 | NM 21.8.003 - 2010 | Sécurité des jouets -Partie 3 : Migration de certains éléments   | <p>95.03.00.10.10/ 21/ 29/ 91/ 99<br/> EX 95.03.00.20.11/ 19<br/> EX 95.06.99<br/> 95.03.00.20.21/ 29/ 91/ 99<br/> 95.03.00.91.10/ 90<br/> 95.03.00.92.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.93.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.94.11/ 12/ 13/ 19/ 91/ 92/<br/> 93/ 94/ 95. 99<br/> 95.03.00.95.10/ 90<br/> 95.03.00.96.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.98.10/ 91/ 99<br/> EX 95.03.00.97.00<br/> EX 95.03.00.99.10/ 91 à 96/ 99<br/> EX 95.04.50.00.00<br/> EX 85.04.90.00.80<br/> EX 96.08.30.10.10/ 90<br/> EX 96.08.30.90.10/ 90<br/> EX 95.05.90.00.00<br/> EX 95.06.62.00.00</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| NM EN 71-4 | NM 21.8.004- 2010  | Sécurité des jouets - partie 4 : Coffrets d'expériences chimiques et d'activités connexes                    | 95.03.00.97.00  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| NM EN 71-5 | NM 21.8.005- 2010  | Sécurité des jouets - Jeux chimiques (coffrets) autres que les coffrets d'expériences chimiques (Rév.) ; 81p | <p>32.13.10.00.00<br/> 32.13.90.00.00<br/> 34.07.00.90.10<br/> 95.03.00.97.00</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |

|                         |                         |   |   |   |
|-------------------------|-------------------------|---|---|---|
| <p>NM 21.8.006-1999</p> | <p>NM 21.8.006-1999</p> | <p>Sécurité des jouets - Partie 6 : Symboles graphiques d'avertissement sur l'âge -04p.</p> | <p>95.03.00.10.10/ 21/ 29/ 91/ 99<br/> EX 95.03.00.20.11/ 19<br/> EX 95.06.99<br/> 95.03.00.20.21/ 29/ 91/ 99<br/> 95.03.00.91.10/ 90<br/> 95.03.00.92.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.93.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.94.11/ 12/ 13/ 19/ 91/ 92/<br/> 93/ 94/ 95. 99<br/> 95.03.00.95.10/ 90<br/> 95.03.00.96.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.98.10/ 91/ 99<br/> EX 95.03.00.97.00<br/> EX 95.03.00.99.10/ 91 à 96/ 99<br/> EX 95.04.50.00.00<br/> EX 85.04.90.00.80<br/> EX 96.08.30.10.10/ 90<br/> EX 96.08.30.90.10/ 90<br/> EX 95.05.90.00.00<br/> EX 95.06.62.00.00</p> |   |
| <p>NM 21.8.010-1999</p> | <p>NM 21.8.010-1999</p> | <p>Crayons feutres pour enfants - Exigences de sécurité et essais -06p.</p>                 | <p>96.08.20.90.00</p>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 500 paquets ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |

|             |             |                               |   |  |
|-------------|-------------|-------------------------------|---|--|
| NM EN 62115 | NM 21.8.017 | Jouets électriques - Sécurité | <p>95.03.00.10.10/ 21/ 29/ 91/ 99<br/> 95.03.00.20.11/ 19/ 21/ 29/ 91/ 99<br/> 95.03.00.91.10/ 90<br/> 95.03.00.92.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.93.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.94.11/ 12/ 13/ 19/ 91 à 95/<br/> 99<br/> 95.03.00.95.10/ 90<br/> 95.03.00.96.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.98.10/ 91/ 99<br/> 95.03.00.97.00<br/> 95.03.00.99.10/ 91 à 96/ 99<br/> EX 95.04.50.00.00<br/> 85.04.90.00.80<br/> 96.08.30.10.10/ 90<br/> 96.08.30.90.10/ 90<br/> 95.04.10.00.00<br/> 95.04.20.10.00<br/> 95.04.20.90.10/ 90<br/> 95.04.30.10.00/ 90<br/> 95.04.40.00.00<br/> 95.04.90.00.10/ 20/ 90</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
|-------------|-------------|-------------------------------|---|--|

|                         |                         |  |   |  |
|-------------------------|-------------------------|--|---|--|
| <p>NM 21.8.030-1999</p> | <p>NM 21.8.030-1999</p> | <p>Règles de marquage des embarcations gonflables pour enfants et des matelas pneumatiques -04p.</p> | <p>95.03.00.10.10/ 21/ 29/ 91/ 99<br/> EX 95.03.00.20.11/ 19<br/> EX 95.06.99<br/> 95.03.00.20.21/ 29/ 91/ 99<br/> 95.03.00.91.10/ 90<br/> 95.03.00.92.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.93.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.94.11/ 12/ 13/ 19/ 91/ 92/<br/> 93/ 94/ 95. 99<br/> 95.03.00.95.10/ 90<br/> 95.03.00.96.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.98.10/ 91/ 99<br/> EX 95.03.00.97.00<br/> EX 95.03.00.99.10/ 91 à 96/ 99<br/> EX 95.04.50.00.00<br/> EX 85.04.90.00.80<br/> EX 96.08.30.10.10/ 90<br/> EX 96.08.30.90.10/ 90<br/> EX 95.05.90.00.00<br/> EX 95.06.62.00.00</p> |  |
|-------------------------|-------------------------|--|---|--|



|                            |                    |  |   |  |
|----------------------------|--------------------|--|---|--|
| <p>NM EN 1466<br/>+ A1</p> | <p>NM 21.8.034</p> | <p>Articles de puériculture - Couffins et supports - Exigences de sécurité et méthodes d'essai</p> | <p>95.03.00.10.10/ 21/ 29/ 91/ 99<br/> EX 95.03.00.20.11/ 19<br/> EX 95.06.99<br/> 95.03.00.20.21/ 29/ 91/ 99<br/> 95.03.00.91.10/ 90<br/> 95.03.00.92.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.93.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.94.11/ 12/ 13/ 19/ 91/ 92/<br/> 93/ 94/ 95. 99<br/> 95.03.00.95.10/ 90<br/> 95.03.00.96.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.98.10/ 91/ 99<br/> EX 95.03.00.97.00<br/> EX 95.03.00.99.10/ 91 à 96/ 99<br/> EX 95.04.50.00.00<br/> EX 85.04.90.00.80<br/> EX 96.08.30.10.10/ 90<br/> EX 96.08.30.90.10/ 90<br/> EX 95.05.90.00.00<br/> EX 95.06.62.00.00</p> |  |
|----------------------------|--------------------|--|---|--|

|                         |                         |  |   |  |
|-------------------------|-------------------------|--|---|--|
| <p>NM 21.8.037-2000</p> | <p>NM 21.8.037-2000</p> | <p>Articles de puériculture - Parcs pour enfants - Exigences de sécurité et essais -09p.</p> | <p>95.03.00.10.10/ 21/ 29/ 91/ 99<br/> EX 95.03.00.20.11/ 19<br/> EX 95.06.99<br/> 95.03.00.20.21/ 29/ 91/ 99<br/> 95.03.00.91.10/ 90<br/> 95.03.00.92.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.93.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.94.11/ 12/ 13/ 19/ 91/ 92/<br/> 93/ 94/ 95. 99<br/> 95.03.00.95.10/ 90<br/> 95.03.00.96.10/ 20/ 30/ 40/ 50/ 90<br/> 95.03.00.98.10/ 91/ 99<br/> EX 95.03.00.97.00<br/> EX 95.03.00.99.10/ 91 à 96/ 99<br/> EX 95.04.50.00.00<br/> EX 85.04.90.00.80<br/> EX 96.08.30.10.10/ 90<br/> EX 96.08.30.90.10/ 90<br/> EX 95.05.90.00.00<br/> EX 95.06.62.00.00</p> |  |
|-------------------------|-------------------------|--|---|--|

|                  |                  |  |  |  |
|------------------|------------------|--|--|--|
| NM 22.0.010-2003 | NM 22.0.010-2003 | Emballage et étiquetage des équipements et accessoires automobiles - 04p.  | 40.13.10.00.10<br>70.07.11/ 21<br>70.09.10<br>83.01.20.00.10/90<br>83.02.30<br>83.10.00.10.00<br>84.07.33.10.00/ 34.10.00<br>84.09.91.29.10 / 30.10<br>84.09.99.21.00<br>84.15.20 / 84.21.99.21.00 / 84.83.10<br>85.07.10.00.10 / 85.07.20.00.00<br>85.07.30.10.00/ 40.10.00/ 50.10.00<br>85.07.60.10.00/ 80.05.00<br>85.12.20<br>85.27.21.99.93 / 85.39.10/ 90.10.00<br>87.08<br>3926901200 / 2200/ 3200 / 4200/<br>5200<br>3926906200/7200/7800/8100/8910/<br>8980<br>8536702000<br>3926909210/ 20/ 30/ 40<br>3006919000/ 3926909275<br>9619003900<br>EX 40.10/ 11/ 12/ 16/ 17<br>EX 4205001010/ 20/ 30/ 40/ 90<br>EX 59.11/ 73.20<br>EX 84.08/ 13/ 14/ 81/ 82/ 84 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 22.0.021-2015 | NM 22.0.021      | Véhicules routiers - Roues pour voitures particulières pour utilisation sur routes - Méthodes d'essai et exigences; (IC22.0.021) | 87.08.70.00.00   | 20000 Dhs  |
| NM ISO 3911      | NM 22.0.023      | Roues et jantes pour pneumatiques-Vocabulaire, désignation et marquage.  | 87.08.70.00.00   | 20000 Dhs  |

|                   |                  |  |  |  |
|-------------------|------------------|--|--|--|
| NM ISO 5287-2006  | NM 22.1.014      | Transmissions par courroies - Transmissions par courroies trapézoïdales étroites pour la construction automobile - Essai de fatigue ; (IC 22.1.014)11p                             | 4010.31/32/33/34/35/36/39  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 22.1.019-2015  | NM 22.1.019      | Transmissions par courroies - Courroies trapézoïdales, striées ou synchrones destinées à l'automobile - Détermination de la résistance à la rupture après traction ; (IC 22.1.019) | 40.10.31.00<br>40.10.33.00<br>40.10.39.00.11<br>40.10.39.00.19<br>40.10.35.00<br>40.10.36.00<br>40.10.39.00.21<br>40.10.39.00.29<br>40.10.39.00.31<br>40.10.39.00.39<br>40.10.39.00.41<br>40.10.39.00.49<br>4010.39.00.91<br>4010.39.00.99 | 10 U ou 50000 Dhs  |
| NM 22.2.017-1998  | NM 22.2.017-1998 | Accumulateurs électriques de 12 volts au plomb – Spécifications techniques et essais -11p.   | 85.07.10.00.10<br>EX 85.07.10.00.90<br>85.07.20.00.00  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| NM ISO 4925 -2010 | NM 22.6.013      | Véhicules routiers - Spécifications pour liquides de frein à base non pétrolière pour systèmes hydrauliques (IC 22.6.013)  | 27.10.19.80.21<br>27.10.19.80.81<br>27.10.19.80.89<br>Ex 27.10.20.00.99<br>3403.19.90.00<br>3819.00.10.00<br>3819.00.90.00   | 5000 Dhs ou 100 récipients   |
| NM ISO 3996 -2009 | NM 22.6.123      | Véhicules routiers - Flexibles pour dispositifs de freinage hydraulique utilisant un liquide de frein à base non pétrolière ; (IC 22.6.123) 17p                                    | 4016.99.29.00  |  |

|                    |                   |  |  |  |
|--------------------|-------------------|--|--|--|
| NM ISO 6120 - 2009 | NM 22.6.124       | Véhicules routiers - Flexibles pour dispositifs de freinage hydraulique utilisant un liquide à base pétrolière ; (IC 22.6.124) 16p                       | 4016.99.29.00  |  |
| NM 22.6.200-2006   | NM 22.6.200-2006  | Garniture d'embrayage pour automobile.11p  | EX 87.08.93  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 22.6.201-2009   | NM 22.6.201-2009  | Véhicules routiers - Ensembles de garniture de frein - Spécifications et méthodes d'essais ; 9p  | 8505.20.00.00  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100 ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| NM 22.6.220        | NM 22.6.220       | Evaluation des performances mécaniques des ressorts à lames conventionnels et paraboliques - méthodes d'essai et d'exigences                             |  |  |
| NM 22.6.230        | NM 22.6.230       | Véhicules routiers - Disques et tambours de frein - méthodes d'essai et de spécification   |  |  |
| NM ISO 10190-2015  | NM 22.8.114       | Chaines pour motocycles - Caractéristiques et méthodes d'essai; (IC 22.8.114)  | 73.15.11.00.10<br>73.15.11.00.90<br>73.15.12.00.10<br>73.15.12.00.90<br>74.19.10.00.00<br>75.08.90.90.00<br>76.16.99.90.80 | 50 U ou 10 000Dhs  |
| NM 22.8.118-2003   | NM 22.8.118-2003  | Casques de protection pour usagers de motocycles, vélomoteurs et cyclomoteurs – Ecrans -11p.   | EX 65.07.00.00.90  | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul>    |
| NM 22.8.119-2003   | NM 22.8.119-2003  | Casques de protection pour usagers de motocycles, vélomoteurs et cyclomoteurs – Résistance au déchaussement et au vieillissement -06p.                   | Ex 65.06.10.00.10<br>EX 65.06.10.00.90   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 100</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul>    |
| NM 22.8.203-2017   | NM 22.8.203-2017  | Chambres à air pour vélos et motocycles - Evaluation des performances mécaniques et des caractéristiques physicochimiques- Exigences et méthodes d'essai | 40.13.20.00.00<br>40.13.90.00.10<br>40.13.90.00.20   | 100 U ou 10 000Dhs   |
| Arrêté             | Arrêté n° 3486-13 | Détergent  | 1108110000   |  |

Détergent

1108120000

1108130000

1108140000

1108190010

1108190090

1108200000

2710121100

2710121900

2710122100

2710122900

2710129100

2710129200

2710129910

2710129990

2710191300

2710191500

2710191700

2710192210

2710192290

2710192810

2710192891

2710192892

2710192899

2710193100

2710193200

2710193900

2710198010

2710198021

2710198029

2710198081

2710198089

|            |
|------------|
| 2710200011 |
| 2710200012 |
| 2710200013 |
| 2710200019 |
| 2710200021 |
| 2710200022 |
| 2710200029 |
| 2710200031 |
| 2710200039 |
| 2710200091 |
| 2710200092 |
| 2710200093 |
| 2710200094 |
| 2710200099 |
| 2710910000 |
| 2710990000 |
| 2806100010 |
| 2806100020 |
| 2806100090 |
| 2815110000 |
| 2815120000 |
| 2828900010 |
| 2828900020 |
| 2828900030 |
| 2828900040 |
| 2828900090 |
| 2853100000 |
| 2853909020 |
| 2853909090 |
| 3401191000 |
| 3401192000 |

|            |
|------------|
| 3401193100 |
| 3401193900 |
| 3401194000 |
| 3401195010 |
| 3401195090 |
| 3401196100 |
| 3401196900 |
| 3401199000 |
| 3401202000 |
| 3402111000 |
| 3402119000 |
| 3402120000 |
| 3402130000 |
| 3402190000 |
| 3402200000 |
| 3402901100 |
| 3402901300 |
| 3402901700 |
| 3402909010 |
| 3402909090 |
| 3405200000 |
| 3405400000 |
| 3808594011 |
| 3808594019 |
| 3808594090 |
| 3808941100 |
| 3808941920 |
| 3808941980 |
| 3808949010 |
| 3808949080 |
| 3814000010 |



|            |
|------------|
| 3814000020 |
| 3814000090 |
| 3820001000 |
| 3820009010 |
| 3820009090 |
| 3824101000 |
| 3824109100 |
| 3824109900 |
| 3824301000 |
| 3824309000 |
| 3824401000 |
| 3824409000 |
| 3824501000 |
| 3824509000 |
| 3824600010 |
| 3824600090 |
| 3824712000 |
| 3824718000 |
| 3824721000 |
| 3824729000 |
| 3824731000 |
| 3824739000 |
| 3824741000 |
| 3824749000 |
| 3824751000 |
| 3824759000 |
| 3824761000 |
| 3824769000 |
| 3824771000 |
| 3824779000 |
| 3824781000 |

|            |
|------------|
| 3824789000 |
| 3824792000 |
| 3824798000 |
| 3824811000 |
| 3824819000 |
| 3824821000 |
| 3824829000 |
| 3824831000 |
| 3824839000 |
| 3824841000 |
| 3824849000 |
| 3824851000 |
| 3824859000 |
| 3824861000 |
| 3824869000 |
| 3824871000 |
| 3824879000 |
| 3824881000 |
| 3824889000 |
| 3824911000 |
| 3824919000 |
| 3824990500 |
| 3824991000 |
| 3824992000 |
| 3824993000 |
| 3824994000 |
| 3824995000 |
| 3824996011 |
| 3824996012 |
| 3824996013 |
| 3824996014 |

|            |
|------------|
| 3824996015 |
| 3824996016 |
| 3824996017 |
| 3824996019 |
| 3824996021 |
| 3824996029 |
| 3824996030 |
| 3824996040 |
| 3824996050 |
| 3824996090 |
| 3824997000 |
| 3824998000 |
| 3824999100 |
| 3824999200 |
| 3824999300 |
| 3824999400 |
| 3824999500 |
| 3824999600 |
| 3824999700 |
| 3824999911 |
| 3824999912 |
| 3824999913 |
| 3824999914 |
| 3824999915 |
| 3824999916 |
| 3824999917 |
| 3824999918 |
| 3824999919 |
| 3824999921 |
| 3824999922 |
| 3824999923 |

|                                       |                                      |  |            |   |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|---|
|                                       |                                      |  | 3824999924 |   |
|                                       |                                      |  | 3824999925 |   |
|                                       |                                      |  | 3824999926 |   |
|                                       |                                      |  | 3824999927 |   |
|                                       |                                      |  | 3824999929 |   |
|                                       |                                      |  | 3824999931 |   |
|                                       |                                      |  | 3824999939 |   |
|                                       |                                      |  | 3824999940 |   |
|                                       |                                      |  | 3824999950 |   |
|                                       |                                      |  | 3824999991 |   |
|                                       |                                      |  | 3824999992 |   |
|                                       |                                      |  | 3824999993 |   |
|                                       |                                      |  | 3824999994 |   |
|                                       |                                      |  | 3824999995 |   |
|                                       |                                      |  | 3824999999 |   |
|                                       |                                      |  | 6805100000 |   |
|                                       |                                      |  | 6805200000 |   |
|                                       |                                      |  | 6805300010 |   |
|                                       |                                      |  | 6805300090 |   |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504101000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 300 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504109100 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 300 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504109800 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 300 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |

|                                       |                                      |  |            |   |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|---|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504211000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 20 ou</li> <li>• 10 000 dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504218100 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 20 ou</li> <li>• 10 000 dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504218900 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 20 ou</li> <li>• 10 000 dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504219900 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 20 ou</li> <li>• 10 000 dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504311000 | 10 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504319100 | 10 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504319200 | 10 000 dhs  |

|                                       |                                      |  |            |            |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|------------|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504319300 | 10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504319800 | 10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504321000 | 15 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504329100 | 15 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504329200 | 15 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504329800 | 15 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504331000 | 15000 dhs  |

|                                       |                                      |  |            |            |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|------------|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504339100 | 15000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504339900 | 15000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504401000 | 10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504409910 | 10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8504409980 | 10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8509400010 | 8000 dhs   |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8509400090 | 10 000 dhs |

|                                       |                                      |  |            |            |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|------------|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8509800010 | 10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8509800020 | 10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8509800090 | 10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8509900000 | 10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8516101000 | 10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8516102000 | 10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8516210000 | 10 000 dhs |



|                                       |                                      |  |            |   |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|---|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8516290000 | 10 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8516310000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 U ou</li> <li>• 5000 dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8516320000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 50 U ou</li> <li>• 5000 dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8516330000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 U ou</li> <li>• 5000 dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8516400000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 U ou</li> <li>• 5000 dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8516500000 | 10 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8516600000 | 10 000 dhs  |

|                                    |                                      |  |            |   |
|------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|---|
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8516710000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 20 U ou</li> <li>• 10 000 dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8516720000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 20 U ou</li> <li>• 10 000 dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8516790000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 20 U ou</li> <li>• 10 000 dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8516800000 | 10 000  |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8516901000 | 5000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8516909000 | 5000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8527219993 | <ul style="list-style-type: none"> <li>*40 U</li> <li>*15000 dhs</li> </ul>       |

|                                       |                                      |  |            |                     |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|---------------------|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528420000 | *15 U<br>*15000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528490000 | *15 U<br>*15000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528520000 | *15 U<br>*15000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528590000 | *15 U<br>*15000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528620000 | *15 U<br>*15000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528690000 | *15 U<br>*15000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528711010 | *5 U<br>*15000 dhs  |

|                                       |                                      |  |            |                     |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|---------------------|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528711090 | *15 U<br>*15000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528719100 |                     |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528719910 | *5 U<br>*15000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528719920 | *5 U<br>*15000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528719991 | *5 U<br>*15000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528719999 |                     |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528721010 | *5 U<br>*15000 dhs  |

|                                       |                                      |  |            |                     |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|---------------------|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528721090 | *15 U<br>*12000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528729100 |                     |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528729910 | *5 U<br>*15000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528729920 | *5 U<br>*15000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528729991 | *5 U<br>*15000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528729999 |                     |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8528730000 | *20 U<br>*10000 dhs |

|                                       |                                      |  |            |                          |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|--------------------------|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8531100000 | *20 U<br>*10000 dhs      |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8531200000 | *20 U<br>*10000 dhs      |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8531800000 | *20 U<br>*10000 dhs      |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8531900000 | *20 U<br>*10000 dhs      |
| Arrêté CEM                            | Arrêté n°2574-14                     |  | 8535100010 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM                            | Arrêté n°2574-14                     |  | 8535100090 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM                            | Arrêté n°2574-14                     |  | 8535210010 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM                            | Arrêté n°2574-14                     |  | 8535210040 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM                            | Arrêté n°2574-14                     |  | 8535210092 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM                            | Arrêté n°2574-14                     |  | 8535210098 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM                            | Arrêté n°2574-14                     |  | 8535290010 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |

|            |                  |  |            |                          |
|------------|------------------|--|------------|--------------------------|
| Arrêté CEM | Arrêté n°2574-14 |  | 8535290090 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM | Arrêté n°2574-14 |  | 8535301010 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM | Arrêté n°2574-14 |  | 8535301091 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM | Arrêté n°2574-14 |  | 8535301099 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM | Arrêté n°2574-14 |  | 8535309010 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM | Arrêté n°2574-14 |  | 8535309040 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM | Arrêté n°2574-14 |  | 8535309050 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM | Arrêté n°2574-14 |  | 8535309092 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM | Arrêté n°2574-14 |  | 8535309098 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM | Arrêté n°2574-14 |  | 8535901000 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM | Arrêté n°2574-14 |  | 8535909010 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM | Arrêté n°2574-14 |  | 8535909021 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM | Arrêté n°2574-14 |  | 8535909023 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM | Arrêté n°2574-14 |  | 8535909025 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM | Arrêté n°2574-14 |  | 8535909029 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |

|                                       |                                      |  |            |                          |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|--------------------------|
| Arrêté CEM                            | Arrêté n°2574-14                     |  | 8535909091 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté CEM                            | Arrêté n°2574-14                     |  | 8535909099 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536301100 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536301900 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536309010 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536309090 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536410011 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536410019 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |



|                                       |                                      |  |            |                          |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|--------------------------|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536410030 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536410091 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536410099 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536490011 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536490019 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536490030 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536490091 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |

|                                       |                                      |  |            |                          |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|--------------------------|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536490099 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536500500 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536501300 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536501900 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536509011 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536509012 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536509013 | *100 U ou<br>*10 000 dhs |

|                                       |                                      |  |            |                           |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|---------------------------|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536509017 | *100 U ou<br>*10 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536509080 | *100 U ou<br>*10 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536611000 | *30 U ou<br>*10 000 dhs   |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536619010 | *30 U ou<br>*10 000 dhs   |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536619090 | *30 U ou<br>*10 000 dhs   |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536691000 | * 30 U ou<br>* 10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536699010 | * 30 U ou<br>* 10 000 dhs |

|                                       |                                      |  |            |                           |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|---------------------------|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536699090 | * 30 U ou<br>* 10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536701000 | *150 U ou<br>*10 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536702000 | *150 U ou<br>*10 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536901000 | *150 U ou<br>*10 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536902000 | *150 U ou<br>*10 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536903000 | *150 U ou<br>*5000 dhs    |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536909011 | *150 U ou<br>*10 000 dhs  |

|                                       |                                      |  |            |                          |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|--------------------------|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536909013 | *150 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536909015 | *150 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536909017 | *150 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536909019 | *150 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536909021 | *150 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536909029 | *150 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536909030 | *150 U ou<br>*10 000 dhs |

|                                       |                                      |  |            |                          |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|--------------------------|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536909091 | *50 U ou<br>*10 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536909092 | *50 U ou<br>*10 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536909093 | *30 U ou<br>*15 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8536909097 | *50 U ou<br>*10 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8539101100 | *50 U ou<br>*10 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8539101900 | *50 U ou<br>*10 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8539109100 | *50 U ou<br>*10 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8539109900 | *50 U ou<br>*10 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8539211000 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8539219000 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8539220010 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |

|                      |                  |  |            |                          |
|----------------------|------------------|--|------------|--------------------------|
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8539220090 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8539291000 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8539299000 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8539310010 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8539310090 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8539320000 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8539390000 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8539411000 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8539419000 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8539491000 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8539499000 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8539500000 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8539901000 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8539909010 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8539909090 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |

|                      |                  |  |            |                          |
|----------------------|------------------|--|------------|--------------------------|
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8540110000 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8540120000 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8540200000 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8540400020 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8540400080 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8540600010 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8540600090 |                          |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8540710000 |                          |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8540790010 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8540790090 | *100 U ou<br>*15 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8540810010 | 5000 dh                  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8540810090 | 5000 dh                  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8540890010 | 5000 dh                  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8540890090 | 5000 dh                  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8540910000 | *30 U ou<br>*10 000 dhs  |



|                                    |                                      |  |            |                         |
|------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|-------------------------|
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8540990000 | *30 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8543100000 | 1 UNITE                 |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8543201000 | *20U ou<br>*20 000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8543209000 | *20U ou<br>*20 000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8543300010 | *20U ou<br>*15 000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8543300090 | *20U ou<br>*15 000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8543701000 | *20U ou<br>*15 000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8543708000 | 10 000 dh               |

|                                       |                                      |  |            |   |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|---|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8543902000 | 10 000 dh   |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8543908000 | 10 000 dh   |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544111000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1500 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544119000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1500 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544191000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1500 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544199000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1500 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544201000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1500 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |

|                                       |                                      |  |            |   |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|---|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544202100 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1500 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544202900 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1500 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544209000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1500 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544301000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544309000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544421011 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544421019 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |

|                                       |                                      |  |            |   |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|---|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544421021 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544421029 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544421091 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544421099 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544429011 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544429019 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544429021 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |

|                                       |                                      |  |            |   |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|---|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544429029 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544429091 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544429099 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544491011 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544491019 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544491021 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544491029 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |

|                                       |                                      |  |            |   |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|---|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544491030 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544491040 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544491051 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544491059 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544491061 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544491069 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544491090 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |

|                                       |                                      |  |            |   |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|---|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544499011 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544499019 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544499021 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544499029 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544499030 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544499040 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544499051 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |

|                                       |                                      |  |            |   |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|---|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544499059 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544499061 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544499069 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544499090 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544601100 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544601900 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 15 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544602100 |   |



|                                       |                                      |  |            |   |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|---|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544602900 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544603100 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544603900 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544604000 |   |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544605000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544606100 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544606900 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1000 M ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |

|                                    |                                      |  |            |                             |
|------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|-----------------------------|
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544607100 | • 1000 M ou<br>• 10 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544607900 | • 1000 M ou<br>• 10 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8544609000 | • 1000 M ou<br>• 10 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8547900010 | • 1000 M, ou<br>• 5 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8547900099 | • 1000 M, ou<br>• 5 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8414101000 | • 20 U, ou<br>• 12 000 Dhs  |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8414102100 | • 20 U, ou<br>• 12 000 Dhs  |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8414102900 | • 20 U, ou<br>• 12 000 Dhs  |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8414109000 | • 20 U, ou<br>• 12 000 Dhs  |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8414301100 | • 20 U, ou<br>• 12 000 Dhs  |

|                      |                  |  |            |                          |
|----------------------|------------------|--|------------|--------------------------|
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414301900 | •20 U, ou<br>•12 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414302000 | •20 U, ou<br>•12 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414309000 | •20 U, ou<br>•12 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414401100 | •20 U, ou<br>•20 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414401900 | •20 U, ou<br>•20 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414402000 | •20 U, ou<br>•20 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414409000 | •20 U, ou<br>•20 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414511100 | •20 U, ou<br>•12 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414511900 | •20 U, ou<br>•12 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414519000 | •20 U, ou<br>•12 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414591000 | •20 U, ou<br>•10 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414599010 | •20 U, ou<br>•10 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414599090 | •20 U, ou<br>•10 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414601000 | •20 U, ou<br>•12 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414609000 | •20 U, ou<br>•12 000 Dhs |

|                      |                  |  |            |                          |
|----------------------|------------------|--|------------|--------------------------|
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414801000 | •20 U, ou<br>•15 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414802100 | •20 U, ou<br>•15 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414802900 | •20 U, ou<br>•10 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414803000 | •20 U, ou<br>•15 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414804000 | •20 U, ou<br>•15 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414809000 | •20 U, ou<br>•15 000 Dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414901000 | 10 000 dhs               |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414902000 | 10 000 dhs               |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414903000 | 10 000 dhs               |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414904000 | 10 000 dhs               |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414905000 | 10 000 dhs               |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414906000 | *20 U ou<br>*15 000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414907000 | *20 U ou<br>*15 000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8414909000 | *20 U ou<br>*15 000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8415100010 | *20 U ou<br>*40 000 dhs  |

|                                    |                                      |  |            |                          |
|------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|--------------------------|
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8415100091 | *20 U ou<br>*50 000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8415100092 | *10 U ou<br>*30 000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8415100093 | *10 U ou<br>*40 000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8415100099 | *10 U ou<br>*15 000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8415830010 | *10 U ou<br>*30 000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8415830020 | *10 U ou<br>*35 000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8415830030 | *10 U ou<br>*50 000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8415830090 | * 20 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8415900000 | *50 U ou<br>*12 000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418100011 | *10 U ou<br>*60 000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418100019 | *10 U ou<br>*40 000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418100030 | * 20 U ou<br>*10 000 dhs |

|                                       |                                      |  |            |                          |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|--------------------------|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418100090 | * 10 U ou<br>*60 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418210010 | *1 U ou<br>*40 000 dhs   |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418210099 | * 20 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418291010 | *10 U ou<br>*80 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418291091 | * 20 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418291099 | *10 U ou<br>*30 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418299010 | *10 U ou<br>*50000 dhs   |

|                                       |                                      |  |            |                          |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|--------------------------|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418299090 | *10 U ou<br>*30 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418300011 | *20 U ou<br>*15 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418300019 | * 20 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418300090 | *10 U ou<br>*20 000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418400011 | *20 U ou<br>*15000 dhs   |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418400019 | * 20 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418400030 | * 20 U ou<br>*10000 dhs  |

|                                       |                                      |  |            |                         |
|---------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|-------------------------|
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418400090 | *20 U ou<br>*20 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418502000 | *20 U ou<br>*30 000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418508011 | *10 U ou<br>*15000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418508017 | * 20 U ou<br>*10000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418508040 | * 20 U ou<br>*10000 dhs |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418508090 | *20 U ou<br>*25000 dhs  |
| Arrêté Basse<br>Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418691000 | *1 U ou<br>*25 000 dhs  |



|                                    |                                      |  |            |                         |
|------------------------------------|--------------------------------------|--|------------|-------------------------|
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418699000 | *20 U ou<br>*50 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418910010 | *20 U ou<br>*30 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418910090 | *10 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension<br>Arrêté CEM | Arrêté n°2573-14<br>Arrêté n°2574-14 |  | 8418990010 | *10 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8418990090 | *10 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8421120010 |                         |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8421120020 | *10 U ou<br>*20 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8421120090 | *10 U ou<br>*10 000 dhs |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8421190010 | *10 000 dhs ou<br>*10 U |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8421190020 | *12 000 dhs ou<br>*20 u |
| Arrêté Basse Tension               | Arrêté n°2573-14                     |  | 8421190030 | *20 000 dhs ou<br>*1 U  |

|                      |                  |  |            |                         |
|----------------------|------------------|--|------------|-------------------------|
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8421190080 | *10000 dhs ou<br>*20 U  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8421211000 | *80000 dhs ou<br>*20 U  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8421219000 | *8000 dsh ou<br>*10 U   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8421220000 | 15000 ou 10             |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8421231000 | *50 U ou<br>*5000 dhs   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8421239000 | *50 U ou<br>*10000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8421291000 | *50 U ou<br>*10000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8421299000 | * 50 U ou<br>*10000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8421310000 | *50 U ou<br>*12500 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8421391000 | *50 U ou<br>*10000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8421399000 | *50 U ou<br>*10000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8421910000 | *50 U ou<br>*5000 dhs   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8421991000 | *50 U ou<br>*15000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8421992100 | *20 U ou<br>*10000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8421992900 | *50 U ou<br>*10000 dhs  |

|                      |                  |  |            |                         |
|----------------------|------------------|--|------------|-------------------------|
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8421999100 | *50 U ou<br>*10000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8421999900 | *50 U ou<br>*10000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8422110010 | *10 U ou<br>*40000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8422110090 | *10 U ou<br>*20000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8422190010 | *10 U ou<br>*10000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8422190090 | *20 U ou<br>*10000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8422200000 | *20 U ou<br>*40000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8422300000 | *20 U ou<br>*20000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8422400000 | *4 U ou<br>*140000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8422901000 | *50 U ou<br>*10000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8422909010 | *50 U ou<br>*10000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8422909090 | *50 U ou<br>*10000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8434100000 | *10 U ou<br>*30000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8434200000 | *10 U ou<br>*100000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8434900000 | *50 U ou<br>*10000 dhs  |

|                      |                  |  |            |                        |
|----------------------|------------------|--|------------|------------------------|
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8450111000 | *10 U ou<br>*50000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8450119000 | *10 U ou<br>*50000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8450121010 | *10 U ou<br>*30000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8450121090 | *10 U ou<br>*10000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8450129000 | *10 U ou<br>*10000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8450191010 | *10 U ou<br>*20000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8450191090 | *10 U ou<br>*10000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8450199000 | *10 U ou<br>*10000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8450200000 | *10 U ou<br>*40000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8450901010 | *50 U ou<br>*10000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8450901020 | *50 U ou<br>*10000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8450901030 | *20 U ou<br>*20000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8450901090 | *50 U ou<br>*10000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 8450909000 | *50 U ou<br>*10000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405100500 | *15 U ou<br>*5000 dh   |

|                      |                  |  |            |                       |
|----------------------|------------------|--|------------|-----------------------|
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405100910 | *15 U ou<br>*15000 dh |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405100990 | *15 U ou<br>*15000 dh |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405101100 | 20000 dh              |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405101300 | 20000 dh              |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405101900 | 20000 dh              |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405102010 | *15 U ou<br>*5000 dh  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405102090 | *15 U ou<br>*5000 dh  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405103100 | *15 U ou<br>*5000 dh  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405103200 | 20000 dh              |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405103900 | *15 U ou<br>*5000 dh  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405104100 |                       |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405104900 | *15 U ou<br>*5000 dh  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405105010 |                       |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405105090 | *15 U ou<br>*5000 dh  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405109000 | *15 U ou<br>*5000 dh  |

|                      |                  |  |            |                       |
|----------------------|------------------|--|------------|-----------------------|
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405201100 | *15 U ou<br>*15000 dh |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405201300 | *15 U ou<br>*15000 dh |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405201910 | *15 U ou<br>*5000 dh  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405201990 | *15 U ou<br>*5000 dh  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405202000 | *15 U ou<br>*5000 dh  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405203100 | *15 U ou<br>*5000 dh  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405203200 | *15 U ou<br>*5000 dh  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405203900 | *15 U ou<br>*5000 dh  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405204100 | *15 U ou<br>*5000 dh  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405204900 | *15 U ou<br>*5000 dh  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405205010 |                       |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405205090 | *15 U ou<br>*5000 dh  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405209000 | *15 U ou<br>*5000 dh  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405300010 | *15 U ou<br>*15000 dh |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405300090 | *15 U ou<br>*15000 dh |

|                      |                  |  |            |                        |
|----------------------|------------------|--|------------|------------------------|
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405400500 | *20 U ou<br>*10 000 dh |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405400900 | *20 U<br>*10 000 dhs   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405401300 | *20 U<br>*10 000 dhs   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405401700 | 10 000 dhs             |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405402100 | *20 U<br>*16000 dhs    |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405402200 | *15 U<br>*10000 dhs    |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405402900 | *15 U<br>*10000 dhs    |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405403010 | *20 U<br>*10 000 dhs   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405403090 | *20 U<br>*10 000 dhs   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405404100 | *20 U<br>*5000 dh      |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405404200 | *20 U<br>5000 dh       |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405404300 | *20 U<br>5000 dh       |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405404400 | *20 U<br>*10 000 dhs   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405404900 | *20 U<br>5000 dh       |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405405100 | *15 U<br>* 5000 dhs    |

|                      |                  |  |            |                     |
|----------------------|------------------|--|------------|---------------------|
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405405900 | * 15 U<br>*5000 dh  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405406010 | *15 U<br>*5000 dh   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405406090 | *15 U<br>*5000 dh   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405409000 | *15 U<br>*5000 dh   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405501100 | *15 U<br>*5000 dh   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405501300 | *15 U<br>*5000 dh   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405501900 | *15 U<br>*5000 dh   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405502000 | *20 U<br>*10000 dh  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405503110 | *15 U<br>*5000 dh   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405503190 | *15 U<br>*5000 dh   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405503911 | *15 U<br>*5000 dh   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405503919 | *15 U<br>*5000 dh   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405503991 | *15 U<br>*5000 dh   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405503999 | *15 U<br>*5000 dh   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405504100 | *15 U<br>* 5000 dhs |



|                      |                  |  |            |                     |
|----------------------|------------------|--|------------|---------------------|
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405504200 | *15 U<br>* 5000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405504900 | *15 U<br>* 5000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405505100 | *15 U<br>* 5000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405505900 | *15 U<br>* 5000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405506000 | *15 U<br>* 5000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405509000 | *15 U<br>* 5000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405601100 | *15 U<br>* 5000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405601300 | *15 U<br>* 5000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405601900 | *15 U<br>* 5000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405602100 | *15 U<br>*5000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405602200 | *15 U<br>*5000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405602300 | *15 U<br>*5000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405602910 | *15 U<br>* 5000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405602990 | *15 U<br>* 5000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405603100 | *15 U<br>* 5000 dhs |

|                      |                  |  |            |                     |
|----------------------|------------------|--|------------|---------------------|
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405603200 | *15 U<br>* 5000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405603900 | *15 U<br>* 5000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405604100 | *15 U<br>* 5000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405604900 | *15 U<br>* 5000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405605010 | *15 U<br>* 5000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405605090 | *15 U<br>* 5000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405606000 | *15 U<br>* 5000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405609000 | *15 U<br>* 5000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405912000 | *50 U<br>*5000 dh   |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405918011 | *50 U<br>*10000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405918019 | *50 U<br>*5000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405918091 | *50 U<br>*10000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405918092 | *50 U<br>*10000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405918093 | *50 U<br>*5000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405918099 | *50 U<br>*5000 dhs  |

|                      |                  |  |            |                     |
|----------------------|------------------|--|------------|---------------------|
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405921000 | *50 U<br>*5000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405929000 | *50 U<br>*5000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405991000 | *50 U<br>*5000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405992100 | *50 U<br>*10000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405992200 | *50 U<br>*10000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405992300 | *50 U<br>*10000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405992910 | *50 U<br>*5000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405992990 | *50 U<br>*5000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405993100 | *50 U<br>*5000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405993900 | *50 U<br>*5000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405994000 | *50 U<br>*5000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405995100 | *50 U<br>*5000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405995900 | *50 U<br>*5000 dhs  |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405996100 | *50 U<br>*10000 dhs |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405996900 | *50 U<br>*5000 dhs  |

|                      |                  |  |            |                         |
|----------------------|------------------|--|------------|-------------------------|
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405997100 | *50 U<br>*5000 dhs      |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405997900 | *50 U<br>*5000 dhs      |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405999100 | *50 U<br>*5000 dhs      |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405999200 | *50 U<br>*5000 dhs      |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405999300 | *50 U<br>*5000 dhs      |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405999410 | *50 U<br>*5000 dhs      |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405999490 | *50 U<br>*5000 dhs      |
| Arrêté Basse Tension | Arrêté n°2573-14 |  | 9405999900 | *50 U<br>*5000 dhs      |
| Arrêté Jouet         | Arrêté n°2575-14 |  | 3213100000 | • 30 ou<br>• 5 000 Dhs  |
| Arrêté Jouet         | Arrêté n°2575-14 |  | 3213900000 | • 30 ou<br>• 5 000 Dhs  |
| Arrêté Jouet         | Arrêté n°2575-14 |  | 3407009010 | • 30 ou<br>• 2 000 Dhs  |
| Arrêté Jouet         | Arrêté n°2575-14 |  | 8712009011 | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs |
| Arrêté Jouet         | Arrêté n°2575-14 |  | 8712009019 | • 20 ou<br>• 10 000 Dhs |

|              |                  |  |            |   |
|--------------|------------------|--|------------|---|
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 8712009090 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 20 ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503002011 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul>  |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503002019 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul>  |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503002021 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 3 000 Dhs</li> </ul>  |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503002029 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 3 000 Dhs</li> </ul>  |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503002091 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 3 000 Dhs</li> </ul>  |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503002099 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 3 000 Dhs</li> </ul>  |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009110 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 3 000 Dhs</li> </ul>  |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009190 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 3 000 Dhs</li> </ul>  |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009210 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul>  |

|              |                  |  |            |  |
|--------------|------------------|--|------------|--|
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009220 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009230 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009240 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009250 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009290 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009310 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009320 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009330 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009340 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009350 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |

|              |                  |  |            |   |
|--------------|------------------|--|------------|---|
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009390 | <ul style="list-style-type: none"><li>• 30 ou</li><li>• 5 000 Dhs</li></ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009411 | <ul style="list-style-type: none"><li>• 30 ou</li><li>• 5 000 Dhs</li></ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009412 | <ul style="list-style-type: none"><li>• 30 ou</li><li>• 5 000 Dhs</li></ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009413 | <ul style="list-style-type: none"><li>• 30 ou</li><li>• 5 000 Dhs</li></ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009419 | <ul style="list-style-type: none"><li>• 30 ou</li><li>• 5 000 Dhs</li></ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009491 | <ul style="list-style-type: none"><li>• 30 ou</li><li>• 5 000 Dhs</li></ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009492 | <ul style="list-style-type: none"><li>• 30 ou</li><li>• 5 000 Dhs</li></ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009493 | <ul style="list-style-type: none"><li>• 30 ou</li><li>• 5 000 Dhs</li></ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009494 | <ul style="list-style-type: none"><li>• 30 ou</li><li>• 5 000 Dhs</li></ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009495 | <ul style="list-style-type: none"><li>• 30 ou</li><li>• 5 000 Dhs</li></ul> |

|              |                  |  |            |  |
|--------------|------------------|--|------------|--|
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009510 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009590 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009610 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009620 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009630 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009640 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009650 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009690 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009700 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009810 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |



|              |                  |  |            |  |
|--------------|------------------|--|------------|--|
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009891 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009899 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009910 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009991 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009992 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009993 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009994 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009995 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009996 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9503009999 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul> |

|              |                  |  |            |   |
|--------------|------------------|--|------------|---|
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9504500000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul>  |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9504201000 | 5 000 Dhs   |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9504209010 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 10 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9504209090 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul>  |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9504400000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 2 000 Dhs</li> </ul>  |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9504900010 |   |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9504900020 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul>  |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9505900000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul>  |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9506620000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 30 ou</li> <li>• 5 000 Dhs</li> </ul>  |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9608209000 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 500 ou</li> <li>• 3 000 Dhs</li> </ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9608301010 | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 500 ou</li> <li>• 3 000 Dhs</li> </ul> |

|              |                  |  |            |  |
|--------------|------------------|--|------------|--|
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9608301090 | <ul style="list-style-type: none"><li>• 500 ou</li><li>• 3 000 Dhs</li></ul> |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9608309010 | <ul style="list-style-type: none"><li>• 30 ou</li><li>• 5 000 Dhs</li></ul>  |
| Arrêté Jouet | Arrêté n°2575-14 |  | 9608309090 | <ul style="list-style-type: none"><li>• 30 ou</li><li>• 5 000 Dhs</li></ul>  |