



|  |   |  |                   |   |  |                  |
|--|---|--|-------------------|---|--|------------------|
| Print Date:  | 29/01/2020  | <b>Specification Log Number</b>          |                   |   | <b>31C61G</b>  |                  |
| <b>FICHE TECHNIQUE</b>   |   |  |                   |   |  |                  |
| <b>NOM DU PRODUIT</b>  | Rouleaux de recharges de film étirable Wrapmaster Compact 1500  |  |                   | <b>CODE DU PRODUIT</b>  | 31C61G   |                  |
| <b>MATERIAU</b>  | Film étirable VLMF conforme avec le règlement européen n°10/2011, ses amendements et d'autre législations relatives au contacte alimentaire. Pour utilisation avec toute denrée alimentaire excepté la graisse, l'huile pure et les aliments conservés dans un milieu huileux |  |                   |   |  |                  |
| <b>DIMENSIONS DES ROULEAUX</b>   | <b>Longueur</b>   | 225 mtrs (+/- 2.5%)                      | <b>Largeur</b>    | 295-305mm   | <b>Épaisseur</b>   | 5.9 - 7.2 micron |
| <b>ETIQUETTES INTERNE</b>  | N/A   |  |                   | <b>ETIQUETTE EXTERNE</b>  | Une étiquette apposée sur l'emballage externe mentionnant le code produit/description/code barre/quantité & code MPRD/date-code  |                  |
| <b>PAYS D'ORIGINE ET DE FABRICATION</b>                                | Pays d'origine France<br>Fabriqué en Grande-Bretagne  |  |                   | <b>GEN CODE (CODE A BARRE) POUR UNE PIECE</b>                                   | N/A  |                  |
| <b>TAILLE DU MANDARIN</b>  | 58T22 - 312mm x 30mm x 3mm + 60M98A embout plastique noir   |  |                   | <b>GEN CODE (CODE A BARRE) POUR UN CARTON</b>                                   | N/A  |                  |
| <b>EMBALLAGE INTERNE</b>   | N/A   |  |                   | <b>GEN CODE (CODE A BARRE) POUR UNE CAISSE</b>                                  | 5023139316175  |                  |
| <b>EMBALLAGE EXTERNE</b>   | Carton Simple   |  |                   | <b>INSTRUCTIONS SPECIALES</b>   | Une étiquette de sécurité 61M11 doit être utilisée afin d'assurer la fermeture du carton<br>Les rouleaux doivent avoir un retour arrière droit suffisant pour la fonction easy-start |                  |
| <b>INSTRUCTION D'EMBALLAGE</b>   |   |  |                   | <b>CONFIGURATION DE LA PALETTE</b>  |  |                  |
| 3 rouleaux par carton  |   |  |                   | Euro Palette - 9 cartons par couche, 12 couche de haut, 108 cartons par palette |  |                  |
| <b>POIDS ET DIMENSIONS</b>   |   | <b>Poids des déchets d'emballage (G)</b> |                   |   |  |                  |
|  |   | <b>Emballage primaire</b>                | <b>Secondaire</b> | <b>Secondaire</b>   | <b>Transit</b>   |                  |
| <b>Poids d'une unité (G)</b>   | N/A   | Carton/papier recyclé                    | 165.8             | 0   | 0  | 2960             |
| <b>Poids d'un pack (G)</b>   | N/A   | Carton recyclé/papier mandarin           | 193.2             | 0   | 0  | 0                |
| <b>Poid d'un carton (KG)</b>   | 2.01  | Plastique LDPE                           | 0                 | 0   | 0  | 415              |
| <b>Dimensions d'une unité (CM) L x H x l</b>                           | N/A   | Plastique PP                             | 20.8              | 0   | 0  | 0                |
| <b>Dimensions d'un pack (CM) L x H x l</b>                             | N/A   | Lame en plastique                        | 0                 | 0   | 0  | 0                |
| <b>Dimensions d'un carton (CM) L x H x l</b>                           | 36.5 x 8 x 22   | Lame en métal                            | 0                 | 0   | 0  | 0                |
| <b>Code nomenclature douanière</b>                                     |   |  |                   |   |  |                  |
| 39204310   |   |  |                   |   |  |                  |
| <b>EMBALLAGE DE LA PALETTE</b>   |   |  |                   |   |  |                  |
| Palette sécurisée par un minimum de 8 couches de film de palettisation |   |  |                   |   |  |                  |