

## Housse de protection TGS100-15



### Description

La housse de protection transparente pour le chariot à vaisselle TGS100 protège contre la poussière et les impuretés durant le transport et le stockage – y compris dans les chambres froides.

### Caractéristiques

- |  |   |
|--|---|
| • Couleur :  | Transparent                               |
| • Épaisseur de matériau :                                  | 0,12 mm                                   |
| • Résistance aux fissures à froid :                        | À -15 °C                                  |
| • Résistant à la chaleur jusqu'à :                         | 99 °C                                     |
| • Résistance aux intempéries :                             | -15 °C à 50 °C                            |
| • Résistance aux UV :                                      | Oui                                       |
| • Propriétés :   | Jusqu'à 500 heures d'exposition au soleil |
|  | Lavable                                   |
|  | Difficilement inflammable                 |
|  | Réutilisable                              |
| • Matériau :   | Plastique (PVC)                           |
| • Remarque importante :                                    | -   |
| • Conçu pour :   | Chariot à paniers de vaisselle TGS100     |
|  | 15 casiers de lavage (hauteur 100 mm)     |
| • Dimensions de la housse lorsqu'elle est sur le chariot : | L 535 x P 535 x H 1.410 mm                |
| • Modèle :   | Avec 2 fermetures éclair                  |
| • Dimensions :   | L 535 x P 555 x H 1 410 mm                |

► Continuer à la page suivante



- Conçue pour le chariot à vaisselle TGS100
- ✓ 15 casiers de lavage (hauteur 100 mm)



- Transparente
- ✓ Avec 2 fermetures éclair



- Résistance aux fissures à froid : jusqu'à -15°C
- Résistance à la chaleur : jusqu'à 99°C
- Résistance aux intempéries : -15°C à 50°C
- Réutilisable



## Housse de protection TGS100-15

• Poids : 0,6 kg

