

A 612  
Module  
pour le traitement optimal de grands verres de laboratoire.



- Possibilité d'ajouter individuellement des buses d'injection
- Pour flacons de laboratoire de 2-10 l, ballons gradués de 2-6 l
- Convient pr flacons Erlenmeyer de 2-5 l, fioles jaugées de 2-5 l
- Utilisable avec chariot A 503

Code EAN: 4002516063353 / Numéro de matériel: 10999050 /  
Ancien Numéro de matériel: 69661200D

<b>Famille produit</b>	
Laveurs-désinfecteurs grande cuve, laboratoire	•
<b>Accessoires</b>	
PLW 8615	•
PLW 8616	•
PLW 8617	•
<b>Catégorie de produit</b>	
Complément/module pour la verrerie à col étroit	•
Module pour verrerie de laboratoire grand volume	•
<b>Caractéristiques produit</b>	
Matériau	Inox, Plastique
Couleur	Inox, Noir
<b>Domaine d'application</b>	
Traitement de la verrerie de laboratoire	•
<b>Capacité</b>	
Verrerie de laboratoire grand volume [nombre]	4
<b>Dimensions et poids</b>	
Dimension extérieure, hauteur nette en mm	8 3/4 (221) in (mm)
Dimension extérieure, largeur nette en mm	10 (253) in (mm)
Dimension extérieure, profondeur nette en mm	23 15/16 (608) in (mm)
Dimension extérieure, hauteur brute en mm	9 11/16 (245)
Dimension extérieure, largeur brute en mm	10 11/16 (270)
Dimension extérieure, profondeur brute en mm	25 (635)
Poids net en kg	8 (3,60)
Poids brut en kg	10 (4,40)