


**FICHE TECHNIQUE**

<b>alimentation électrique</b>	Monofase
<b>Volts</b>	V 230/1
<b>fréquence (Hz)</b>	50
<b>puissance (KW)</b>	1,15
<b>poids net (Kg)</b>	10,7
<b>largeur (mm)</b>	290
<b>profondeur (mm)</b>	345
<b>hauteur (mm)</b>	520

**DESCRIPTION PROFESSIONELLE**
**SÉCHOIR À VERRES avec 5 BROSSES ROTATIVES, Productivité max 300 verres/h :**

- Cadre en ABS;
- Tuyau de sortie d'air chaud en acier inoxydable;
- 5 brosses rotatives en fibres incluses ;
- Brosse en fibre amovible;
- Capacité : 300 pièces/h ;
- Souffleur d'air chaud (60 °C) ;
- Equipé d'un ventilateur de protection contre la surchauffe ;
- Interrupteur marche/arrêt ;
- Pieds antidérapants;
- Dimensions : 290X345X520h mm.

**MARQUAGE CE**

CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
<b>BKS-PUL05010</b>	Séchoir à verres avec 5 brosses rotatives, productivité max. 300 verres/h, V.230/1, Kw.1,15, Poids 10,7 Kg, dim.mm.290x345x520h	<b>€ 611,76</b> TVA exclue Expédition à calculer Livraison 4 à 9 jours

