

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

**Séchoir rotatif électrique, capacité 23 kg, avec rotation alternée TOUCH SCREEN**



Description	Caractéristiques				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evacuation extérieure ø 200 mm</li>   <li>• Flux d'air en "diagonale" et deux groupes de chauffe indépendants pour une performance énergétique optimisée</li>   <li>• Rotation du tambour alternée</li>   <li>• Panneau de commande "TOUCH SCREEN" de 4,3".</li>   <li>• Affichage des fonctions, multilingues</li>   <li>• 30 programmes mémorisés (reprogrammables)</li>   <li>• Programme anti-froissage.</li>   <li>• Dispositif de auto-diagnostic</li>   <li>• Fonction de refroidissement, a la fin de cycle et fonction anti-froissage, facilitant la finition du linge</li>   <li>• Tambour à linge en acier inox AISI 304 avec perforation "Soft Care"</li> </ul>	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>DSE-23/TS-N</td> </tr> </table> <hr/> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td>Dimensions extérieures (en mm)</td> <td>1010 x 916 x 1932</td> </tr> </table> <hr/> <p><b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b></p>	Référence constructeur	DSE-23/TS-N	Dimensions extérieures (en mm)	1010 x 916 x 1932
	Référence constructeur	DSE-23/TS-N			
	Dimensions extérieures (en mm)	1010 x 916 x 1932			

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"><li>• Large hublot (réversible), double vitrage</li><li>• Tiroir frontal offrant un accès simplifié au filtre</li><li>• Bouton d'arrêt d'urgence de type "coup de poing"</li><li>• Réalisation en acier peint (peinture époxy)</li></ul> <p>Caractéristiques Techniques :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>-Largeur en mm : 1010</li><li>-Profondeur en mm : 916</li><li>-Hauteur en mm : 1932</li><li>-Poids en KG : 312</li><li>-Puissance électrique : 24</li><li>-Voltage : 400/3N 50Hz</li></ul>	