

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Séchoir rotatif gaz, capacité 11 kg, avec rotation alternée TOUCH SCREEN**


Description	Caractéristiques						
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Evacuation extérieure ø 150 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>• Chauffage gaz (batterie chauffante)</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> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>DSG-11/TS-N</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures (en mm)</td> <td>789 x 796 x 1647</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b></td> </tr> </table>	Référence constructeur	DSG-11/TS-N	Dimensions extérieures (en mm)	789 x 796 x 1647	<b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b>	
Référence constructeur	DSG-11/TS-N						
Dimensions extérieures (en mm)	789 x 796 x 1647						
<b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b>							

**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 : 789</li><li>-Profondeur en mm : 796</li><li>-Hauteur en mm : 1647</li><li>-Poids en KG : 221</li><li>-Puissance électrique : 0.7</li><li>-Voltage : 400/3N 50Hz</li><li>-Puissance Gaz : 20206</li></ul>	