

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Séchoir rotatif, gaz, capacité 36 kg, avec rotation alternée TOUCH SCREEN


Description	Caractéristiques										
<ul style="list-style-type: none"> • Evacuation extérieure ø 200 mm • Flux d'air en "diagonale" et deux groupes de chauffe indépendants pour une performance énergétique optimisée • Rotation du tambour alternée • Chauffage gaz (batterie chauffante) • Panneau de commande "TOUCH SCREEN" de 4,3". • Affichage des fonctions, multilingues • 30 programmes mémorisés (reprogrammables) • Programme anti-froissage. • Dispositif de auto-diagnostique • Fonction de refroidissement, a la fin de cycle et fonction anti-froissage, facilitant la finition du linge • Tambour à linge en acier inox AISI 304 avec perforation "Soft Care" 	<table border="0"> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td>DSG-36/TS-N</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><hr/></td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures (en mm)</td> <td>1010 x 1226 x 1932</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><hr/></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Garantie 1 an sur les pièces incluse</td> </tr> </table>	Référence constructeur	DSG-36/TS-N	<hr/>		Dimensions extérieures (en mm)	1010 x 1226 x 1932	<hr/>		Garantie 1 an sur les pièces incluse	
Référence constructeur	DSG-36/TS-N										
<hr/>											
Dimensions extérieures (en mm)	1010 x 1226 x 1932										
<hr/>											
Garantie 1 an sur les pièces incluse											

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">• Large hublot (réversible), double vitrage• Tiroir frontal offrant un accès simplifié au filtre• Bouton d'arrêt d'urgence de type "coup de poing"• Réalisation en acier peint (peinture époxy) <p>Caractéristiques Techniques :</p> <ul style="list-style-type: none">-Largeur en mm : 1010-Profondeur en mm : 1226-Hauteur en mm : 1932-Poids en KG : 352-Puissance électrique : 1.1-Voltage : 400/3N 50Hz-Puissance Gaz : 36113	