

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Hachoir à viande gros débit 600 kg/h


Caractéristiques techniques

Dimensions externes L x P x H : 475 x 300 x 560

Poids : 50 kg

Puissance : 2200 W

Voltage : 230 - 400 V / 50 Hz

Description	Caractéristiques																
Production horaire, 600 kg. Carrosserie en acier inox AISI 304, cuvette supérieure et de récupération en acier inox AISI 304. Groupe hachoir démontable, Ø 76 mm (facilité d'entretien). Livré avec couteau et grille 6 mm en inox à "auto-aiguisage". Moteur ventilé (3 HP), idéalement conçu pour un usage intensif. Traction à engrenage sous bain d'huile. Commande à basse tension 24 V, protection thermique. Inversion de rotation (en cas de blocage).	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Référence constructeur</td> <td>TCM-32</td> </tr> <tr> <td>Débit kg/h</td> <td>600</td> </tr> <tr> <td>Réfrigéré</td> <td>Non</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td>Monophasé</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td>2,2</td> </tr> <tr> <td>Capacité de production</td> <td>500 et +</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures (en mm)</td> <td>475 x 300 x 560</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Garantie 1 an sur les pièces incluse</td> </tr> </table>	Référence constructeur	TCM-32	Débit kg/h	600	Réfrigéré	Non	Type de branchement	Monophasé	Puissance totale (kW)	2,2	Capacité de production	500 et +	Dimensions extérieures (en mm)	475 x 300 x 560	Garantie 1 an sur les pièces incluse	
Référence constructeur	TCM-32																
Débit kg/h	600																
Réfrigéré	Non																
Type de branchement	Monophasé																
Puissance totale (kW)	2,2																
Capacité de production	500 et +																
Dimensions extérieures (en mm)	475 x 300 x 560																
Garantie 1 an sur les pièces incluse																	
Autres informations Dimensions externes L x P x H : 475 x 300 x 560 Poids : 50 kg Puissance : 2200 W Voltage : 230 - 400 V / 50 Hz																	