

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

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

Hachoir à viande n 32, 400 kg/h



Caractéristiques techniques

Monophasé 230/1N 50Hz

Puissance Electrique en Kw : 1.5

Puissance Moteur : 2

Dimensions L x P X H en mm : 500x225xh510

Poids en KG : 35

Description	Caractéristiques																														
<p>Hachoir à viande n 32</p> <ul style="list-style-type: none"> - Production horaire : 400 kg/heure. Moteur ventilé. - Châssis, cuvette supérieure et de récupération en acier inox AISI 304. - Groupe hachoir démontable, (Ø 98 mm) (facilité d'entretien), inversion de rotation (en cas de blocage). Grille de 6 mm et couteau en inox à "auto-aiguisage". - Traction à engrenage sous bain d'huile, conçu pour un usage intensif. - Commandes (24 V), protection thermique. - Moteur ventilé (2 Hp), conçu pour un usage intensif. - Traction à engrenage sous bain d'huile. - Châssis et trémie en acier inox AISI 304, groupe démontable (Ø 98 mm) (facilité d'entretien). - Grille de 6 mm et couteau en inox "auto-aiguisage". - Commande (24 V), inversion de rotation. <p><u>Autres informations</u></p> <p>Monophasé 230/1N 50Hz Puissance Electrique en Kw : 1.5 Puissance Moteur : 2 Dimensions L x P X H en mm : 500x225xh510 Poids en KG : 35</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%;">Puissance (kW)</td> <td style="text-align: right;">1,5</td> </tr> <tr> <td>Référence constructeur</td> <td style="text-align: right;">TI32/S</td> </tr> <tr> <td>Hauteur (mm)</td> <td style="text-align: right;">510</td> </tr> <tr> <td>Débit kg/h</td> <td style="text-align: right;">400</td> </tr> <tr> <td>Réfrigéré</td> <td style="text-align: right;">Non</td> </tr> <tr> <td>Profondeur (mm)</td> <td style="text-align: right;">225</td> </tr> <tr> <td>Largeur (mm)</td> <td style="text-align: right;">225</td> </tr> <tr> <td>Type de branchement</td> <td style="text-align: right;">Monophasé</td> </tr> <tr> <td>Puissance totale (kW)</td> <td style="text-align: right;">1,5</td> </tr> <tr> <td>Matière</td> <td style="text-align: right;">Cuvette supérieure en acier inox AISI 304</td> </tr> <tr> <td>Capacité de production</td> <td style="text-align: right;">400 -- 499</td> </tr> <tr> <td>Longueur</td> <td style="text-align: right;">500</td> </tr> <tr> <td>Dimensions extérieures</td> <td style="text-align: right;">500 x 225 x 510</td> </tr> <tr> <td>voltage</td> <td style="text-align: right;">230/1N 50HZ</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</td> </tr> </table>	Puissance (kW)	1,5	Référence constructeur	TI32/S	Hauteur (mm)	510	Débit kg/h	400	Réfrigéré	Non	Profondeur (mm)	225	Largeur (mm)	225	Type de branchement	Monophasé	Puissance totale (kW)	1,5	Matière	Cuvette supérieure en acier inox AISI 304	Capacité de production	400 -- 499	Longueur	500	Dimensions extérieures	500 x 225 x 510	voltage	230/1N 50HZ	Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse	
Puissance (kW)	1,5																														
Référence constructeur	TI32/S																														
Hauteur (mm)	510																														
Débit kg/h	400																														
Réfrigéré	Non																														
Profondeur (mm)	225																														
Largeur (mm)	225																														
Type de branchement	Monophasé																														
Puissance totale (kW)	1,5																														
Matière	Cuvette supérieure en acier inox AISI 304																														
Capacité de production	400 -- 499																														
Longueur	500																														
Dimensions extérieures	500 x 225 x 510																														
voltage	230/1N 50HZ																														
Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse																															