

Plus de 30 ans  
d'expérience !!

www.vimat.fr

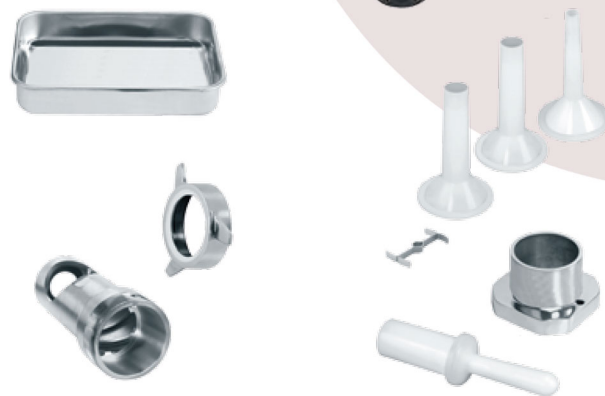
# HACHOIR DE LABO SAP TC32

Hygiéniques, robustes et faciles à nettoyer • Structure en alliage fondue complètement recouverte en acier inoxydable • Moteurs auto ventilés • Réducteur de vitesse réalisé avec quatre engrenages en acier trempé, fermés dans une boîte étanche à bain d'huile • Trémie et cuvette pour la viande inoxydable • Par une simple rotation d'une poignée on obtient le débrayage du groupe de hachage • Les machines peuvent être nettoyées dans toutes leur parties par un chiffon humide • Sécurité: en conformité avec les réglementations européennes et internationales • Moteur et commandes avec protection IP 45, doués d'inverseurs de marche, bouche et entrée conformément aux normes CE • Appareil de classe 1.

Structure en alliage fondu complètement recouverte en acier inoxydable AISI 304. Moteurs auto ventilés avec emploi intermittent, réalisés avec quatre engrenages en acier trempé, fermés dans une boîte étanche à bain d'huile. Trémie et cuvette inoxydable.

Par une simple rotation d'une poignée on obtient le débrayage du groupe de hachage entièrement en acier inox AISI 304. Les machines peuvent être nettoyées dans toutes leur parties par un chiffon humide.

SÉCURITÉ: en conformité avec les réglementations européennes et internationales. Machines faisant partie de la pièce annexe IV-D.M.: 98/37/CE. Moteur et commandes avec protection IP 45, doués d'inverseurs de marche, bouche et entrée conformément aux normes CE. Appareil de class 1. Avec carte en basse tension 24 V (norme N.V.R.).



| Réf<br>Ref | Tension<br>Tension | Moteur<br>Motor                 | Débit théorique<br>Theoretical debit | Dimensions<br>Size | Ø de sortie<br>Ø Exit | Ø grille<br>Ø Grate | Poids net<br>Weight |
|------------|--------------------|---------------------------------|--------------------------------------|--------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|
| TC 32      | TRI, 400V, 50 HZ   | 1,85 KW Mono<br>2,2 Kw Triphase | 600Kg/h                              | 47 x 30 x 45 cm    | 98 mm                 | Ø 3 mm              | 43 Kg               |



Contact : Robert PUJOL  
Tél. : 06 13 80 80 70  
Email : rpujol@vimat.fr

VIMAT SARL  
517, CHEMIN DE LA MAURENQUE  
81500 LAVAUR  
TEL 05 63 58 08 15



Rejoignez-nous  
sur Facebook !