

FICHE TECHNIQUE

OUVRE-BOITE ELECTRIQUE PRO TELLIER TYPE OEXTC A POSER

Réf. 300800



CARACTÉRISTIQUES :


Fabrication en matériaux inoxydables. La molette, pour des raisons de dureté, est réalisée en acier trempé et traitée contre l'oxydation. Moteur deux vitesses protégé par un capot duralinox. Motoréducteur à haut rendement. Réducteur tout métal (engrenages métalliques montés sur roulements à billes). Ensemble « moteur-tête d'ouverture » à déplacement vertical assisté par ressort à gaz permettant un positionnement sans effort selon la hauteur de la boîte à ouvrir. Butée de réglage de hauteur des boîtes. Le remplacement des pièces d'usure (lame et molette) peut être effectué par un personnel non qualifié. Percussion et ouverture de la boîte en un seul mouvement avec le même levier. Démontage de la « tête d'ouverture » sans aucun outil pour un nettoyage quotidien en lave-vaisselle et stérilisation. Appareil à poser sur table (socle inox) sans aucune fixation afin de faciliter l'utilisation et le nettoyage. Aimant indépendant de retenue du couvercle.


Caractéristiques :

Moteur haut rendement à faible consommation d'énergie 230 V mono – 50 Hz : 60 Hz

Puissance : 75 W – Couple : 13 N/m. Réduction pignonneuse métallique

Débit : 40 à 80 boîtes 5 x 1 à la suite

 250 x 450 x ht.670 (750 levier monté) mm

 13,2 kg

Fabriquant/Marque :
TELLEIR GOBEL