



solo per professionisti



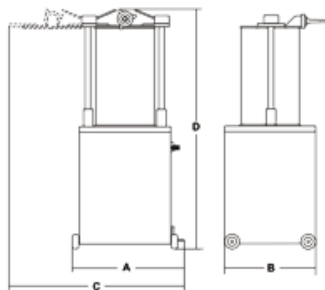
Simple et fonctionnels, les nouveaux poussoirs hydrauliques verticaux IDRA se basent sur une puissante installation hydraulique avec une pression de 120 bars.

Entièrement en acier inox, totalement démontables sans outils pour le nettoyage, ils offrent des caractéristiques typiques des modèles de classe supérieure :

- couvercle et tampon entièrement réalisés en acier inox,
- joints en silicone à l'intérieur du cylindre pour une meilleure étanchéité et une plus grande longévité des autres joints,
- protection hermétique cylindre oléodynamique,
- tige piston en acier inox,
- cylindre en acier inox, poli et replié, sans direction obligatoire,
- moteur puissant et silencieux ventilé à 2800 tours à action immédiate,
- retour du piston automatique avec arrêt du moteur,
- commandes inox IP 67,
- régulateur du flux d'huile de haute précision,
- réservoir huile avec indicateur de niveau.



Fiche technique



Puissance	Watt 560 - Hp 0,75
Capacité cylindre	lt 25
Longeur cylindre	mm 460
Diamètre cylindre	mm 260
Course piston	mm 380
Vitesse min. vidage	2'02"
Vitesse max vidage	51"
Vitesse retour piston	32"
Ø Entonnoir en dotation	mm 10-18-25
A	mm 565
B	mm 450
C	mm 950
D	mm 1160
Poids net	kg 91
Dimensions emballage	mm 720x570x1380
Poids brut	kg 103

