

Nettoyeur haute pression HD 6/13 C

Nettoyeur haute pression eau froide monophasé de la gamme "compact" pour des applications multiples et dans tout contexte de nettoyage.

Équipement:

- Poignée-pistolet Easy Press prof.
- Poignée-pistolet avec grip élastomère de confort
- Flexible haute pression 10 m
- Lance 550 mm
- Buse triple (0°/25°/40°)
- Système anti-vrillage
- Stop total

Référence: 1.514-201.0



Caractéristiques techniques

| | |
|---|-------------|
| Type de courant (Ph /V /Hz) | 1/230/50 |
| Débit (l/h) | 230-560 |
| Pression de service (bar /MPa) | 30-130/3-13 |
| Pression maximum (bar /MPa) | 170/17 |
| Temp. max. eau d'alimentation (Température max. eau (°C)) | jusqu'à 60 |
| Puissance raccordée (kW) | 2,7 |
| Poids (kg) | 23 |
| Dimensions (L x l x H) (mm) | 360x375x925 |

Détails

Description

L'HD 6/13 C est un nettoyeur haute pression à eau froide extrêmement maniable et très ergonomique. Il jouit d'un rapport qualité / prix sans égal. Destiné à des applications multiples, l'HD 6/13 C est un petit nettoyeur professionnel totalement polyvalent. Une nouvelle unité moteur-pompe avec arrivée d'eau tout en laiton évite les risques d'oxydation et de casse en cas de choc. Protégé contre les surintensités électriques grâce à un disjoncteur thermique, cet appareil fait preuve d'une grande fiabilité que conforte la présence du stop total à la poignée et du niveau d'huile apparent. La conception de l'HD 6/13 C sur un châssis monobloc rotomoulé garantit une réelle robustesse. Et sa conception verticale traduit une stabilité à toute épreuve. Un nouveau guidon rétractable et de grandes roues en caoutchouc lui confèrent une manœuvrabilité sans pareille. Pas de comparaison possible : stabilité, facilité de transport, faible encombrement ... ce « p'tit pro » est une vraie merveille d'ergonomie!

Application

L'HD 6/13 C est l'appareil idéal pour les milieux agricoles, artisanaux ou encore les collectivités.

Equipements et avantages :

- Poignée-pistolet Easy press avec grip de confort
 - Lance en acier inox
 - Moteur électrique 2 pôles monophasé refroidi par air pour un refroidissement optimal du moteur
 - Pompe volumétrique axiale à 3 pistons inox pour un fonctionnement silencieux et une longévité élevée
 - Pompe laiton pour une longévité accrue
 - Pressostat : l'appareil s'arrête quand on relâche la poignée pour une réduction de la consommation d'énergie et une longévité accrue de la machine
 - Disjoncteur thermique : Arrêt du moteur en cas de surchauffe
 - Grandes roues caoutchouc pour des déplacements facilités
 - Conception verticale pour un encombrement au sol moindre
 - Buse triple : Réglage du jet plat/crayon/détergent par simple rotation de la buse sans aucun effort
 - Rangement des accessoires incorporé
-