

## NETTOYEUR HAUTE PRESSION EAU FROIDE HD 4/10 X Classic +

réf. : 1.520-998.0



|                               |                    |
|-------------------------------|--------------------|
| Pression de service           | 100 bar            |
| Pression maximum              | 150 bar            |
| Débit                         | 400 l/h            |
| Puissance                     | 1.8 kW             |
| Température Max. alimentation | 60 °C              |
| Poids                         | 19 kg              |
| Dimension (L x l x H)         | 350 X 330 X 880 mm |

- **DÉFINITION :**

Le HD 4/10 Classic + est un nettoyeur haute pression professionnelle léger, compact et facile à transporter. Avec son gabarit réduit, il s'adapte à tous les lieux d'utilisation. Il a été conçu en fonction des besoins des utilisateurs en matière de mobilité, de flexibilité et de fiabilité. Grâce à son faible poids, l'utilisateur peut facilement et confortablement le transporter et changer de site d'exploitation.

- **ÉQUIPEMENT STANDARD :**

|                       |             |   |
|-----------------------|-------------|---|
| Poignée-pistolet      | 9.751-376.0 |  |
| Lance de 600 mm       | 9.751-141.0 |  |
| Tuyau HP de 8 m, DN 6 | 9.751-359.0 |  |
| Power buse 25°        | 5.765-282.0 |  |
| Rotabuse              | 4.767-242.0 |  |

| DESCRIPTION  | AVANTAGES   |
|--|---|
| <b>PROTECTION</b>  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Moteur électrique (2800 tr/min.) monophasé refroidi par air.</li> </ul>                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>Refroidissement optimum lors très travaux.</li> </ul>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection électrique du moteur avec disjoncteur thermique.</li> </ul>                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Arrêt du moteur en cas de surchauffe</li> </ul>  |
| <b>POMPE HAUTE PRESSION</b>  |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Décompression automatique de la pompe</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Protection des composants de la pompe, du pistolet et du tuyau.</li> </ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Pompe axiale à 3 pistons</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Faible encombrement et nombre réduit de pièces en mouvement :               <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Fonctionnement silencieux</li> <li>✓ Longévité élevée</li> </ul> </li> </ul>              |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Stop total</li> </ul>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>La coupure automatique du moteur protège les composants et prolonge la durée de vie de l'appareil.</li> </ul>  |
| <b>ÉLÉMENTS DE CONFORT</b>   |   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Conception très compacte et faible poids</li> </ul>                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>Excellente mobilité, son gabarit réduit, il s'adapte à tous les lieux d'utilisation.</li> </ul>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Stop total sur le nettoyeur</li> </ul>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>L'appareil s'arrête quand on relâche la poignée               <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Réduction de la consommation d'énergie</li> <li>✓ Longévité accrue de la machine</li> </ul> </li> </ul> |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Fonctionnement en position verticale et horizontale</li> </ul>                          | <ul style="list-style-type: none"> <li>Flexibilité sur tous les chantiers.</li> <li>Stabilité maximale en position horizontale lors des transports ou sur un échafaudage.</li> </ul>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Stockage de tous les accessoires sur nettoyeur</li> </ul>                               | <ul style="list-style-type: none"> <li>Pas de perte ou de recherche des accessoires. Ceux-ci sont à portés de main.</li> </ul>  |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Guidon de transport ajustable et rétractable par simple pression d'un bouton</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>S'adapte à tous les utilisateurs</li> <li>Réduction de l'encombrement lors du stockage.</li> </ul>   |
| <ul style="list-style-type: none"> <li>Tambour enrouleur flexible haute pression</li> </ul>                                    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Protège le tuyau HP lors des transports et permet un rangement du flexible directement sur le nettoyeur.</li> </ul>  |

