

CAHIER DES CHARGES

Caractéristiques techniques du nettoyeur haute pression, potence et accessoires :

Nettoyeur haute pression

Appareil électrique 220 V – 230 V

Pression réglable (pression max 150 bar) avec témoin de pression

Raccordement eau sur réseau du bâtiment (voir photo)

Fonctionnement eau froide et eau chaude possible

Commande maintenue possible (furet/ potence)

Matériel mobile sur roulettes

Accessoires nettoyeur haute pression (voir schéma pour informations complémentaires)

- Flexible sortie 20 mètres avec **raccord identique** pour les 5 accessoires
- Pistolet avec poignée ergonomique et buse de projection
- Pistolet lance courte (environ 30 cm) avec poignée ergonomique et buse de projection
- Pistolet lance longue (environ 70 cm) avec poignée ergonomique et buse de projection
- Furet de nettoyage canalisation
- Douchette fixe type lance épée à fixer sur la potence (voir ci-dessous)

Potence (voir schéma pour informations complémentaires)

Potence à rotation sur fût pour installation du système de projection verticale type douchette (lance épée)

Rotation jusqu' à 180 ° avec butée fin de course

Système de vanne (ouvert/fermé) de l'arrivée d'eau sous pression sur le fût de la potence

Système de raccord du flexible sur le fût de la potence

Matériaux préconisés pour la potence : Inox et acier galvanisé.

Vérification de mise en service de la potence par système de vérification type APAVE

Travaux de mise en place

Livraison.

Montage, installation et fixation de la potence au sol

Travaux de raccord et de plomberie

Essais de mise en service de tous les accessoires

Formation à l'utilisation de l'ensemble de l'installation et des accessoires

Divers

Matériel et montage certifié CE (lance épée sur potence notamment)

Vérifications obligatoires avant mise en service par organisme agréé incluses dans la proposition Schémas joints