

Nettoyeur haute pression à eau froide Quadro 800 TST KRANZLE avec enrouleur



Points forts

- Nettoyeur haute pression à eau froide avec enrouleur
- Fourni avec flexible de 20 m, pistolet, lance à jet plat et rotabuse
- Norme CE et TUV/GS
- · Livraison offerte & Garantie 1 an

VOIR FICHE PRODUIT

Description technique

Les pompes sont fabriquées en Allemagne et elles sont en laiton spécial forgé d'où leur extrême longévité. Les nettoyeurs sont équipés de moteurs électriques à 4 pôles, silencieux et à faible vitesse de rotation. Une vitesse réduite minimise d'autant les pointes de courant de démarrage, le niveau sonore ainsi que l'usure.

Tous les nettoyeurs haute pression sont équipés de grands manomètres à lecture distincte en inox et remplis de glycérine pour amortir les vibrations de l'aiguille.

Ce nettoyeur a un châssis avec des roues tout-terrain de grand diamètre avec une large bande en caoutchouc plein (il est disponible en acier inoxydable) et un tambour-enrouleur intégré avec manivelle rabattable. Il est doté d'un câble d'alimentation de 7.5 m avec dispositif d'enroulement et de béliers avant et arrière. Il est équipé de logements de rangement pour le pistolet et les lances.

Il a un bac tampon, un système de Stop-Total temporisé, une aspiration de produits additifs, un frein excentrique d'immobilisation et un coupe-circuit automatique..

Il est équipé d'un flexible de 20 m, d'un pistolet M2000, d'une lance à jet plat en acier inoxydable et d'une rotabuse et un enrouleur.

Ce **nettoyeur haute pression** est garanti 1 an et son prix vous permet même de disposer de la livraison gratuite.

=> Découvrez également nos :

Chauffages

Compresseurs à piston

Transpalettes manuels et électriques

Caractéristiques techniques

	RÉFÉRENCE	TYPE DE CHÂSSIS	PRESSION DE SERVICE EN BAR/MPA	PRESSION MAX EN BAR/MPA	POIDS EN KG	DÉBIT D'EAU	VITESSE DU MOTEUR (T/MIN)	PUISSANCE ÉLECTRIQUE CONNECTÉE (V/A/HZ)	PUISSANCE ABSORBÉE / PUISSANCE RESTITUÉE (KW)	CONTENANCE DU BAC TAMPON (L)
	050102045	Standard	30-250 / 3-25	270 / 27	89	13.3 l/min / 798	1400	400 / 12 / 50	7.5 / 5.5	16

Retrouvez tous nos produits sur www.cegequip.fr