



Nettoyeur haute pression est un appareil de nettoyage qui utilise de l'eau projetée à haute pression pour décoller et éliminer les saletés, les mousses, les graisses ou les poussières sur diverses surfaces. Il est souvent utilisé pour le lavage de véhicules, de terrasses, de murs, de mobilier de jardin, ou encore dans le nettoyage industriel.







Composants typiques:

Pompe Udor Mal Moteur électrique NICOLINI MOTORI mal Accouplement pour arbre moteur Types courants d'accouplements : Rigide – pour alignement parfait. Élastique / Flexible - pour absorber les chocs ou vibrations. Régulateur de Pression Flexible Haut Pression Diamètre 10m: transporte l'eau sous pression. Pistolet haute pression avec raccord tournant: dirige le jet d'eau. Buse : adapte la forme et la puissance du jet. filtre

Référence	Marque pompe	Modèle	Débit L/Min	Pression (Bar)	Vitesse de Rotation	Marque Moteur		Puissance Moteur
SPHP15250UN	Udor	BKC 15/25	15 L/m	250bar	1450 tr/min	NICOLINI	380 V / 50 Hz	10ch (7,5kw)