



**Nettoyeur Haut Pression:** Il s'agit d'un appareil qui utilise une pression pour projeter un jet concentré permettant de nettoyer, décaper, dégraisser ou désincruster des surfaces ou des machines. Il est utilisé pour une Applications industrielles courantes :

- •Nettoyage de machines et d'outillages
- •Enlèvement de boues, huiles, graisses, poussières métalliques
- •Dégraissage de sols industriels
- •Décapage de surfaces métalliques ou en béton
- •Entretien de véhicules, engins agricoles ou de chantiers



Puissance importante : nécessite des précautions d'usage Risque de détérioration de surfaces fragiles si mal utilisé PPE recommandé : gants, bottes, lunettes, casque anti-bruit





## Composants typiques:

Pompe Udor Mal
Moteur électrique NICOLINI MOTORI
femelle alimente la pompe
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	Alimentation électrique	Puissance Moteur
SPHP34250UMEST	UDOR	CC 34/25 S	34 L/m	250 BAR	1450 Tr/min	NICOLINI	380 V / 50 Hz	20ch (15kw <b>)</b>