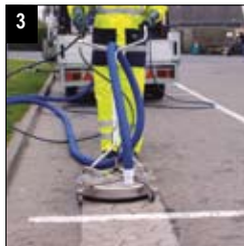


NETTOYEUR HAUTE PRESSION SYSTÈME DE RECYCLAGE 300 BAR - SD302REC

Nettoyeur haute pression doté d'un système exclusif de récupération et de traitement de l'eau permettant un nettoyage des surfaces avec un minimum d'eau. Le SD302REC permet de recycler et de traiter jusqu'à 92% de l'eau utilisé.

Nettoyeur très haute pression système de recyclage 300 bar



- 1** Urbain
- 2** Parking
- 3** Accidents

Caractéristiques techniques

		SD302REC
Energie		Diesel
Caractéristique du moteur	Kubota	4 cylindres
Puissance du moteur	Kw - Cv	26,2 - 35,1
Vitesse du moteur	t/min	3400
Vitesse de la pompe	t/min	1300
Pression	bar	30 - 300
Débit	l/mn - l/h	18 - 1080
Taille de la buse	Ø	04
Réservoir à fuel	l	120
Réservoir à eau	l	360
Réservoir à eau recyclée	l	360
Température d'eau réglable	°C	99/ 150°C max
Puissance calorifique chaudière	Kw	115
Poids	kg	1260
Dimensions	Lxlxh - mm	4000x1760x1920

Accessoires inclus

Cloche de lavage	
Règle d'aspiration	
Cloche de lavage murale	
Tuyau d'aspiration	
Lance de 1m	

Options

Buse rotative	
Buse chewing-gum	