

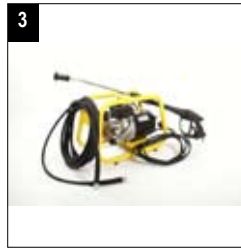
NETTOYEUR HAUTE PRESSION EAU FROIDE - QUARK 150/09

La structure solide en acier tubulaire peint, avec couvercle en acier inoxydable, est équipée de deux roues arrière avec un pied d'appui avant. Équipé d'un groupe motopompe, tête en laiton, à 2800 tr / min.



QUARK 150/09

Nettoyeur haute pression eau froide



Caractéristiques techniques

		001509
Alimentation	-	Monophasé
Tension	V - Hz	230 - 50
Débit	l/h	540
Pression	bar	150
Puissance	Kw	1,8
Vitesse de rotation moteur	t/min	2800
Poids	kg	26
Dimensions	Lxlxh - mm	550x420x530

Accessoires inclus

- Tube 9m avec raccords rapides
- Lance de 0,90m
- Poignée de pistolet

Options

- Buse rotative
- Kit de drainage