



HD 13/35-4

Le nettoyeur très haute pression eau froide HD 13/35-4 est doté d'un moteur électrique. Ce nettoyeur est idéal pour des applications multiples dans l'industrie et le bâtiment.



1 Pompe à vilebrequin hautes performances

- Fiable et durable : la pompe à vilebrequin haute performances de Kärcher garantit une pression optimale.

2 Rangement sûr

- Les accessoires et outils sont rangés dans un boîtier protégé. Ainsi, tout est toujours impeccable et à disposition de l'utilisateur.



HD 13/35-4

- Pistolet industriel robuste
- Sécurité en cas de manque d'eau (en option)

Caractéristiques techniques

Référence	1.367-154.0	
Code EAN	4039784730984	
Pression de service	bar / MPa	100 - max. 350 / 10 - max. 35
Débit	l/h	500 - 1300
Température d'alimentation	Température max. eau (°C)	max. 60
Carburant	Électrique	
Puissance du moteur	kW	15
Type de courant	Ph / V / Hz	3 / 400 / 50
Type de pompe	Pompe à vilebrequin hautes performances Kärcher	
Poids sans accessoires	kg	160
Poids (avec accessoires)	kg	195
Dimensions (L x l x H)	mm	930 x 800 x 920

Équipement

Démarrage électrique	-	
Flexible haute pression	m	10 / Usage intensif
Poignée-pistolet	Pistolet industriel	
Lance en acier inox	mm	700
Buse à jet plat	■	
Soupape de sécurité	■	
Compteur d'heures de service	■	

■ Standard.

HD 13/35-4 1.367-154.0



		Référence	Longueur			Prix	Descriptif	
Sable	44	6.025-309.0					25 kg, 0,5-1 mm, sable de grenat.	<input type="checkbox"/>
	45	6.025-310.0					25 kg, 0,7-1,4 mm, sable de grenat.	<input type="checkbox"/>
Rotabuses multi-jet								
Corps de buse	46	9.917-677.0					Raccord tournant avec régime réglable en continu. Avec tube protecteur.	<input type="checkbox"/>
Tête porte-buses TD09	47	9.899-828.0					Porte-buse à 6 jets pour buse F21. Pour une pression de service jusqu'à 3 000 bar. Jet incliné à 35°, avec écran de protection et redresseur de flux.	<input type="checkbox"/>

■ Standard. □ Accessoires optionnels.