



Le elettropompe a immersione per acqua scura Kärcher sono pratiche e tecnologiche. Il sensore di livello regolabile reagisce immediatamente al contatto con l'acqua e mette in funzione la pompa. La gamma fornisce una portata fino a 15.500 l/h e sono in grado di drenare acque molto sporche con particelle fino a 30mm. Caratteristiche: - Anello di tenuta in ceramica per una maggiore affidabilità e durata - Garanzia 5 anni - Testata in acciaio inox - Sensore di livello elettronico: regolazione continua del livello dall' avvio - Pre-filtro in acciaio inox estraibile - Quick connect: rapido collegamento dei raccordi e del tubo dell'acqua - Pratica impugnatura per il trasporto





SP 7 Dirt Inox

Dati tecnici

Codice prodotto		1.645-506.0
EAN Code		4054278060453
Potenza assorbita, max.	W	750
Portata, max.	l/h	< 15500
Prevalenza/ Pressione, max.	m / bar	8 / 0,8
Massima profondità di immersione	m	7
Dimensione sporco aspirabile, max.	mm	30
Temperatura di alimentazione, max.	°C	35
Peso senza accessori	kg	6,7
Dimensioni (Lu x La x H)	mm	238 x 287 x 354

Dotazione

Comoda impugnatura di trasporto	■
Raccordo rapido per montare il tubo	■
Si può passare da funzionamento automatico a manuale	Interruttore sull'elettropompa
Sensore di livello: definizione del livello di aspirazione costante	■
Prefiltro in acciaio inox integrato	■
Guarnizione in ceramica	■
■ Incluso nella consegna	

ACCESSORI PER SP 7 DIRT INOX

1.645-506.0



1



2

		Codice prodotto						Prezzo	Descrizione	
Tubi d'aspirazione										
Tubo di aspirazione - al metro	1	6.997-346.0							Tubo spiralato a prova di vuoto Disponibile in matasse per il taglio al metro Può essere utilizzato con raccordi e filtri di aspirazione Kärcher per creare kit di aspirazioni personalizzati	<input type="checkbox"/>
Miscellanea										
	2	2.997-100.0								<input type="checkbox"/>

Accessori disponibili