

SP 7 DIRT

Pompa zanurzeniowa do wody brudnej. Przydatna w sytuacjach awaryjnych i na co dzień, gdy szybko musimy usunąć duże ilości wody. Maksymalna wydajność tłoczenia 15 500 l/h.



Numer katalogowy **1.645-504.0**

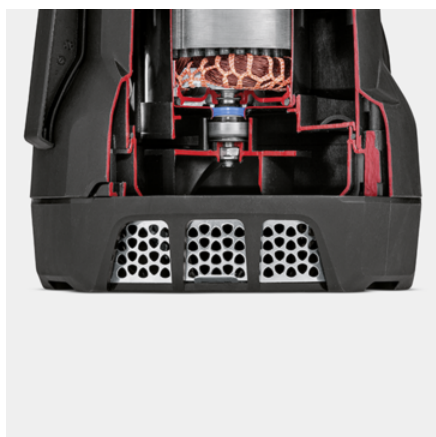
Dane techniczne

Kod EAN		4054278060439
Moc maksymalna	W	750
Maks. wydajność	l/h	< 15500
Temp. doprowadzanej wody	°C	maks. 35
Wysokość tłoczenia	m	8
Ciśnienie	bar	maks. 0,8
Średnica zanieczyszczeń	mm	maks. 30
Głębokość zanurzenia	m	maks. 7
Min. woda resztkowa, ręcznie	mm	35
Wysokość pozostającej wody	mm	35
Gwint przyłącza		G1 1/2
Gwint przyłącza po stronie ciśnieniowej		Gwint wewnętrzny G1/2
Kabel zasilający	m	10
Napięcie	V	230 - 240
Częstotliwość	Hz	50
Waga bez akcesoriów	kg	6,5
Waga z opakowaniem	kg	7,7
Wymiary (dł. × szer. × wys.)	mm	230 × 285 × 354

Wyposażenie standardowe

Wygodny uchwyt do przenoszenia	■
Przyłącz węża	1", 1 1/4", 1 1/2"
Szybkozłącze Quick Connect	■
Przełączanie pomiędzy trybem ręcznym / automatycznym	Możliwość regulacji wysokości pływaką
Pływak regulowany na wysokość	■
Zintegrowany filtr wstępny wykonany ze stali nierdzewnej	■
W trybie pracy automatycznej (auto) pompa uruchamia się automatycznie zależnie od poziomu wody	■
W trybie ręcznym pompa pracuje nieprzerwanie, aż do osiągnięcia minimalnej ilości pozostającej wody	■
Ceramiczny pierścień uszczelniający.	■

■ Objęte dostawą.



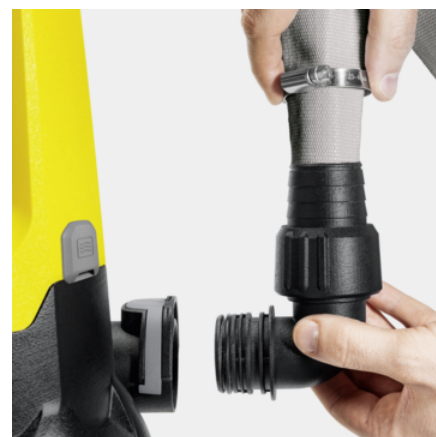
Ceramiczny pierścień uszczelniający.

- Długa żywotność.



Regulowany pływak

- W zależności od poziomu wody włącza lub wyłącza pompę i zabezpiecza ją przed pracą na sucho.



Quick Connect

- Przyłącze węży umożliwiające podłączenie węży o średnicy 1", 1 1/4" oraz 1 1/2".

AKCESORIA SP 7 DIRT 1.645-504.0



1



2

		Numer katalogowy	Opis	
WĘŻE SSĄCE				
Wąż ssący "z metra", 1"	1	6.997-346.0	Spiralny wąż w sprzedaży jako produkt "ciąty z metra". Do podłączenia pomp zanurzeniowych, ogrodowych, ciśnieniowych pomp zanurzeniowych i pomp wysokociśnieniowych.	<input type="checkbox"/>
POZOSTAŁE				
Wąż tekstylny - zestaw	2	2.997-100.0	Elastyczny płaski wąż z opaską zaciskową ze stali nierdzewnej (30-40 mm). Idealny do wypompowywania dużej ilości wody. Maks. ciśnienie robocze: 5 bar.	<input type="checkbox"/>

■ Objęte dostawą. Dostępne akcesoria. Bez szkodliwych rozpuszczalników.