

PRESSEMITTEILUNG

Neue Tauchpumpen-Reihe von Kärcher für Pumparbeiten im Haus und Garten

Auspumpen, Abpumpen, Umpumpen

Winnenden, Juli 2023 – Tauchpumpen sind in vielen Situationen nützliche Helfer. Mit einer umfassenden Neuauflage seiner Tauchpumpen-Reihe bringt Kärcher jetzt neue, leistungsstarke Modelle auf den Markt. Die neue Produktreihe umfasst insgesamt acht Pumpen in drei verschiedenen Kategorien. Dazu zählen flachsaugende Tauchpumpen (Flat), Schmutzwasserpumpen (Dirt) und Pumpen, die beides vereinen (Dual). Nutzer können zwischen Geräten aus einer Einstiegs-, Mittel- oder Topklasse wählen und finden so immer die richtige Pumpe für ihre individuellen Ansprüche.

Pressekontakt

Nina Wanner
Public Relations
Alfred Kärcher SE & Co. KG
Alfred-Kärcher-Str. 28-40
71364 Winnenden

T +49 71 95 14-5503
nina.wanner@de.kaercher.com

Für jeden Bedarf die richtige Pumpe

Die maximale Wasserfördermenge beträgt je nach Geräteausführung zwischen 9.000 und 22.000 Liter pro Stunde. Unter den Produktneuheiten befinden sich zwei flachsaugenden Tauchpumpen SP 9.000 Flat und SP 17.000 Flat Level Sensor zum Pumpen von klarem und leicht verschmutztem Wasser mit bis zu 5 mm großen Schmutzpartikeln. Die Flat-Modelle sind damit bestens für Pools oder bei Waschmaschinen-Leckagen geeignet. Ihre Besonderheit ist es, dass sie wischtrockene Ergebnisse schaffen, indem sie Flüssigkeiten bis auf 1 mm abpumpen können. Das Modell SP 9.000 Flat kann optional mit einem Vorfilter ergänzt werden und dementsprechend auch in grob verschmutztem Wasser eingesetzt werden.

Die Produkte SP 9.500 Dirt, SP 11.000 Dirt, SP 16.000 Dirt, SP 22.000 Dirt und SP 22.000 Dirt Level Sensor eignen sich dann, wenn schmutziges Wasser mit größeren Partikeln (bis zu 30 mm) gepumpt

KÄRCHER

PRESSEMITTEILUNG

werden muss, wie bei Überschwemmungen oder der frühjährlichen Teichreinigung. Wo nicht schon standardmäßig integriert, kann ebenfalls ein Vorfilter ergänzt werden. Er schützt die Pumpe vor Verstopfungen z.B. in einem Teich durch Algen oder Grashalme.

Wer eine Pumpe für beide Anwendungsbereiche benötigt, ist mit der SP 16.000 Dual am besten ausgerüstet. Durch einfaches Umstellen des Filterkorbs wird der gewünschte Modus ausgewählt.

Leistungsstark und robust

Die neuen Pumpenmodelle ermöglichen eine durchschnittliche Erhöhung der Fördermenge um 50 % und bieten bei den Pumpen mit einer Förderleistung bis zu 16.000 l/h einen höheren Druck als die Vorklasse. Erzielt wird das etwa durch die Vergrößerung des Wasserauslasses. Die Pumpen beinhalten die bewährte robuste Bauweise und Komfortfunktionen. Mit dem "Quick Connect"-System lassen sich Schläuche schnell und unkompliziert an den Pumpen anbringen und dank des Level Sensors schalten sich die Geräte bei Wasserkontakt selbstständig ein. Die bewährte keramische Gleitringdichtung macht die Pumpe zusätzlich robust und langlebig – auch bei den Basis-Varianten. In Kombination mit der Ölkammer als Sicherheitsbarriere wird der Motor vor Verschmutzungen geschützt und so eine möglichst lange Lebensdauer der Pumpe gewährleistet. Kärcher bietet für alle SP-Tauchpumpen eine erweiterte Garantie von fünf Jahren.

PRESSEMITTEILUNG

	SP 9.500 Dirt	SP 11.000 Dirt	SP 16.000 Dirt	SP 22.000 Dirt	SP 22.000 Dirt Level Sensor
Anwendungsbereiche	Teich, Überschwemmung, kleine Baugrube, Keller				
Motorleistung	Max. 250 W	Max. 400 W	Max. 550 W	Max. 750 W	Max. 750 W
Fördermenge	Max. 9.500 l/h	Max. 11.000 l/h	Max. 16.000	Max. 22.000	Max. 22.000
Förderhöhe / Druck	6,0 m / 0,6 bar	7,0 m / 0,7 bar	8,0 m / 0,8 bar	8,0 m / 0,8 bar	8,0 m / 0,8 bar
Korngröße	Max. 20 mm	Max. 20 mm	Max. 20 mm	Max. 30 mm	Max. 30 mm
Flachabsaugung (1 mm)	Ohne	Ohne	Ohne	Ohne	Ohne
Schalttechnik	Schwimmer- schalter	Schwimmer- schalter	Vertikal verstellbarer Schwimmer- schalter	Vertikal verstellbarer Schwimmer- schalter	Level Sensor
Vorfilter	Als Zubehör	Als Zubehör	Als Zubehör	Inklusive	Inklusive
Automatik/ Manuell-Schalter	Ohne	Ohne	Ohne	Ohne	Mit
Edelstahlgehäuse	Ohne	Ohne	Ohne	Ohne	Mit
UVP inkl. MwSt.	79,99 €	94,99 €	109,99 €	144,99 €	184,99 €
Verfügbarkeit	Juli 2023	Juli 2023	Juli 2023	Juli 2023	Juli 2023

PRESSEMITTEILUNG

	SP 9.000 Flat	SP 17.000 Flat Level Sensor	SP 16.000 Dual
Anwendungsbereiche	Leckage Waschmaschine, Pool,	Leckage Waschmaschine, Pool, Drainage-Schacht	Leckage Waschmaschine, Pool, Teich, Überschwemmung. kleine Baugrube
Motorleistung	Max. 280 W	Max. 550 W.	Max. 550 W
Fördermenge	Max. 9.000 l/h	Max. 17.000 l/h	Max. 16.000 l/h
Förderhöhe / Druck	6,0 m / 0,6 bar	9,0 m / 0,9 bar	9,0 m / 0,9 bar
Korngröße	Max. 5 mm	Max. 5 mm	Max. 20 mm
Flachabsaugung (1 mm)	Mit	Mit	Mit
Schalttechnik	Schwimmer- schalter	Level Sensor	Vertikal verstellbarer Schwimmer- schalter
Vorfilter	Als Zubehör	Inklusive	-
Automatik/ Manuell-Schalter	Ohne	Mit	Ohne
Edelstahlgehäuse	Ohne	Mit	Ohne
UVP	79,99 €	174,99 €	144,99 €
Verfügbarkeit	Juli 2023	Juli 2023	Juli 2023

KÄRCHER

PRESSEMITTEILUNG



Auf die neuen Tauchpumpen können sich Anwender beim schnellen Aus-, Um- oder Abpumpen im Haus und Garten verlassen.



Mit einem eingebauten Level Sensor ist die Sorge eines Überlaufens überflüssig. Dieser schaltet die Tauchpumpe automatisch nach Wasserkontakt ein.

PRESSEMITTEILUNG



Die SP Dirt Tauchpumpen kommen mit schmutzigen Gewässern bestens zurecht. Anwender können innerhalb der Reihe zwischen unterschiedlichen Fördermengen wählen.



Die Inbetriebnahme muss nicht kompliziert sein. Mit Quick Connect lassen sich bei allen Tauchpumpen Schläuche und Zubehör mit einem Handgriff anbringen.



Auch bei der Teichreinigung geht das Auspumpen am schnellsten mit einer Schmutzwasser-Tauchpumpe.

PRESSEMITTEILUNG



*Robust und langlebig, nicht nur dank der keramischen Gleitringdichtung.
Kärcher bietet auf alle Pumpen eine erweiterte Garantie auf 5 Jahre.*