

Für alle Wasser-Fälle: Pumpen von Kärcher. Unsere flachsaugenden Klarwasserpumpen sind für klares bis leicht verschmutztes Wasser ausgelegt und liefern wischtrockene Ergebnisse. Die Kärcher Schmutzwasser-Tauchpumpen kommen auch mit verunreinigtem Wasser klar. Und mit Schmutzpartikeln bis 30 Millimeter. Und unsere flachsaugende Schmutzwasser-Tauchpumpe ist für Schmutzwasser und Flachabsaugung geeignet.



reddot award 2016
winner



Schmutzwasser-Tauchpumpe SP 7 Dirt Inox

- Ideal für: Teich und Schwimmteich, Überschwemmungen, kleine Baugruben (max. 100 m³).
- Für Wasser mit Schmutzpartikeln bis 30 mm.
- Mit integriertem Edelstahlvorfilter (Topmodelle).

Technische Daten

Fördermenge: max. 15.500 l/h**

Förderhöhe/Druck: max. 8/0,8 m/bar

Korngröße: max. 30 mm

Restflüssigkeitshöhe: max. 35 mm

Bestell-Nr. 1.645-506.0 / Preis in €*: 189,99



reddot award 2016
winner



Schmutzwasser-Tauchpumpe SP 3 Dirt

- Ideal für: Teich und Schwimmteich.
- Für Wasser mit Schmutzpartikeln bis 20 mm.

Technische Daten

Fördermenge: max. 7.000 l/h**

Förderhöhe/Druck: max. 6/0,6 m/bar

Korngröße: max. 20 mm

Restflüssigkeitshöhe: max. 25 mm

Bestell-Nr. 1.645-502.0 / Preis in €*: 79,99

* Unverbindliche Preisempfehlung inkl. MwSt.

** Tipp: Die Förderleistung der Pumpe hängt von der Förderhöhe und den angeschlossenen Schläuchen ab. Je geringer die Förderhöhe und je größer der Schlauchdurchmesser, desto größer die Durchflussmenge.