

Mit Wasser zum schönen Garten



FÜR JEDE ANWENDUNG DIE RICHTIGE PUMPE

Bewässerung

- Lange Lebensdauer durch Keramik-Gleitdichtungen und Edelstahl-Antriebswellen
- Förderhöhen bis 60 m
- Förderleistungen bis 9.000 l/h
- Bis zu 6 Regner anschließbar
- Gutes Ansaugverhalten



Entwässerung

- Innovative Kombitauchpumpen mit 3 Funktionen (Klarwasser-, Schmutzwasser- und flachsaugende Klarwassertauchpumpe)
- Hochwertige Materialien: Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff und Edelstahl
- Förderleistungen bis 24.000 l/h
- Korngrößen bis 35 mm
- Automatikbetrieb durch Schwimmerschalter



Hauswasserversorgung

- Lange Lebensdauer durch Keramik-Gleitdichtungen und Edelstahl-Antriebswellen
- Steuerung und Trockenlaufschutz der Pumpe durch Hydromat
- Für stationären und mobilen Einsatz
- Förderleistungen bis 9.000 l/h
- Kessel mit bis zu 100 l Inhalt aus Stahl und Edelstahl



PENNIGSEHL



NIENBURG



GARBSEN



deterding

Deterding GmbH

31621 Pennigsehl Hauptstraße 28
Tel. 05028 9009-0

31582 Nienburg Kräher Weg 2
Tel. 05021 9639 -0

30827 Garbsen Erlenweg 20
Tel. 05131 4421-0

www.deterding.de

Unser Sortiment

Pumpen von Deterding bieten Qualität. Hochwertige und korrosionsfeste Einzelteile garantieren einen störungsfreien Betrieb und eine lange Lebensdauer. Ob zum Garten bewässern, Teich umwälzen, Grundwasser fördern oder zum Keller auspumpen:

Wir haben die richtige Pumpe für jeden Einsatzzweck.



Gartenpumpen

Tauchpumpen

Schmutzwasserpumpen

Hauswasser- -automat

metabo

Gartenpumpe P 3300 G

- Leistung 900 W
 - Fördermenge 3.300 l/h
 - Ansaughöhe 8 m
 - Förderhöhe 45 m
 - für max. 2 Regner
- statt ~~113,-~~



Aktionspreis

99,-

KÄRCHER

Entwässerungs- pumpe SP 2 Flat

- Leistung 250 W
- Fördermenge 7.000 l/h
- Eintauchtiefe 7 m
- Förderhöhe 5 m



69,99

KÄRCHER

Entwässerungs- pumpe SP 1 Dirt

- Leistung 250 W
- Fördermenge 5.500 l/h
- Eintauchtiefe 7 m
- Förderhöhe 4,5 m
- bis 20 mm Korngröße



59,99

metabo

Hauswasser- automat HWA 4500 Inox

- integrierter Vorfilter
 - Leistung 1300 W
 - Fördermenge 4500 l/h
 - Ansaughöhe 8 m
 - Förderhöhe 48 m
 - für bis zu 3 Regner
- statt ~~327,-~~

metabo

Gartenpumpe P 4500 Inox

- Leistung 1300 W
 - Ansaughöhe 8 m
 - Förderhöhe 48 m
 - für max. 3 Regner
- statt ~~196,-~~



Aktionspreis

189,-

metabo

Klarwasser- tauchpumpe TP 8000 S

- 350 W
 - Fördermenge 8000 l/h
 - Eintauchtiefe 5 m
 - Förderhöhe 7 m
- statt ~~118,-~~



109,-

metabo

Schmutzwasser- tauchpumpe PS 7500 S

- Leistung 450 W
- Fördermenge 7500 l/h
- Eintauchtiefe 5 m
- Förderhöhe 5 m
- bis 30 mm Korngröße



139,-

metabo

Hauswasser- automat HWA 6000 Inox

- Leistung 1300 W
 - Fördermenge 6000 l/h
 - Ansaughöhe 8 m
 - Förderhöhe 55 m
 - für bis zu 4 Regner
- statt ~~415,-~~

GRUNDFOS

Gartenpumpe JP 5

- 775 W
- lange Lebensdauer
- Pumpenfuß
- Gehäuse, Laufrad aus Edelstahl
- Fördermenge 3400 l/h
- Ansaughöhe 8 m
- Förderhöhe 40 m



309,-

metabo

Kombi- Tauchpumpe TPS 14000 S Combi

- Leistung 770 W
- Fördermenge 14000 l/h
- Eintauchtiefe 7 m
- Förderhöhe 8,5 m
- für grobe Verschmutzungen bis 20 mm Korngröße



189,-

metabo

Schmutzwasser- tauchpumpe PS 18000 SN

- Leistung 1100 W
- Fördermenge 18.000 l/h
- Eintauchtiefe 5 m
- Förderhöhe 11 m
- bis 35 mm Korngröße



332,-

metabo

Hauswasser- werk HWW 3300/25 G

- Leistung 900 W
 - Fördermenge 3300 l/h
 - Ansaughöhe 8 m
 - Förderhöhe 45 m
 - für bis zu 2 Regner
- statt ~~184,-~~

GRUNDFOS

Garten- pumpe JP 6

- 1250 W
- lange Lebensdauer
- Pumpenfuß
- Gehäuse, Laufrad aus Edelstahl
- Fördermenge 4500 l/h
- Ansaughöhe 8 m
- Förderhöhe 48 m



409,-

metabo

Tauchdruckpumpe TDP 7501 S

- 3-stufiges Laufwerk für optimalen Druckaufbau zum direkten Betrieb von Bewässerungsanlagen
- Leistung 1000 W
- Fördermenge 7500 l/h
- Eintauchtiefe 7 m
- Förderhöhe 34 m



309,-

EBARA

Tauchmotorpumpe für Schmutzwasser EBARA Right 100 MA

- aus rostfreiem Stahl
- Leistung 750 W
- Fördermenge 18.000 l/h
- Förderhöhe 11 m
- Korngröße 35 mm



389,-

metabo

Hauswasser- werk HWW 4500/25 Inox

- Leistung 1300 W
 - Fördermenge 4500 l/h
 - Ansaughöhe 8 m
 - Förderhöhe 48 m
 - für bis zu 3 Regner
- statt ~~267,-~~



erwerke & maten

Spezialpumpen



Aktionspreis
299,-



Schmutzwasser- pumpe U 3 K spezial

Speziell für aggressive Medien z.B. salzhaltiges Wasser, Brackwasser, Kondensat, Silagesaft, Molke oder Flüssigdünger

- 320 W • Fördermenge 6500 l/h
- Förderhöhe 7 m



219,-



399,-



Tiefbrunnenpumpe TBP 5000 M

- Edelstahl-Gehäuse, für Bohrbrunnen bis 4"
- Leistung 1000 W
- Fördermenge 5000 l/h
- Eintauchtiefe 20 m
- Förderhöhe 60 m



439,-



Aktionspreis
169,-



Wasserpumpe WX 10

- mit Mikro-4-Takt-Benzinmotor
- Leistung 0,72 kW
- Förderkapazität 140 l/min
- Ansaughöhe 8 m
- Förderhöhe 36 m



459,-



Aktionspreis
249,-



Wasserpumpe WB 20

- Profipumpe für Intensiveinsätze mit 4-Takt-Benzinmotor
- Leistung 2,6 kW
- Förderkapazität 600 l/min
- Ansaughöhe 8 m
- Förderhöhe 32 m



669,-

Förderhöhe

Maximale Höhe, in die das Wasser senkrecht gepumpt werden kann (10 m entspricht 1 Bar Druck).

Förderleistung/Fördermenge

Maximale Wassermenge, die die Pumpe fördern kann (l/h oder l/min).

Ansaughöhe

Höhenunterschied zwischen Wasserspiegel und Pumpe.

Freier Durchgang/Korngröße

Maximale Partikelgröße, die die Pumpe verarbeiten kann.

Kesselinhalt

Je größer der Inhalt, um so weniger Schaltintervalle.

Edelstahl „rostfrei“/Inox

Beim Betreiben von Toilettenspülungen, Spül- und Waschmaschinen vermeidet ein Edelstahl-Pumpengehäuse Verunreinigungen/Beschädigungen durch Rostpartikel. Wenn die Pumpe in einem feuchten Schacht, Keller oder Stall untergebracht ist, empfiehlt sich ein Edelstahl-Kessel.

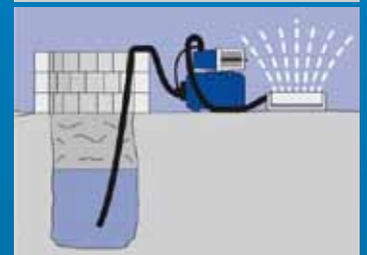
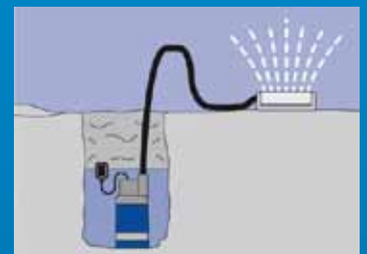
Sauganschluss

Sollte in 1" oder größer ausgeführt sein. Kuppelungen mit Nachstellring sowie unterdruckfeste Schläuche verwenden. Beim Abdichten der Saugleitung ist Sorgfalt geboten: sind die Übergänge undicht, wird die Pumpe durch Unterdruckbildung Luft in die Saugleitung ziehen und kein Wasser fördern können. Vor Inbetriebnahme muss der Pumpenkörper und die Saugleitung mit Wasser befüllt werden.

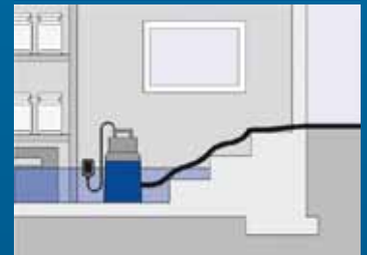
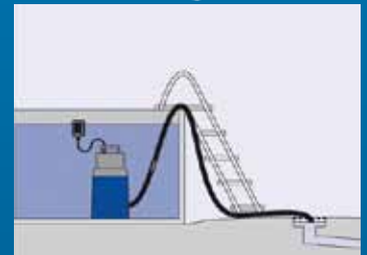
Druckanschluss

Schläuche, verzinkte Rohre, Kupfer- und Kunststoffrohre mit dem größtmöglichen Durchmesser verlegen. Die Verbindung zwischen Pumpe und fest installierter Wasserleitung sollte mit Panzerschläuchen ausgeführt werden, um Vibrationen und Fließgeräusche in der Leitung zu vermeiden.

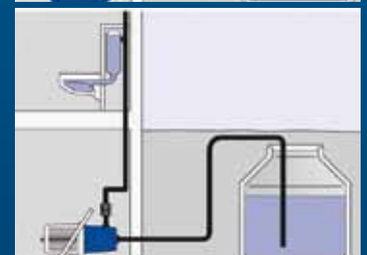
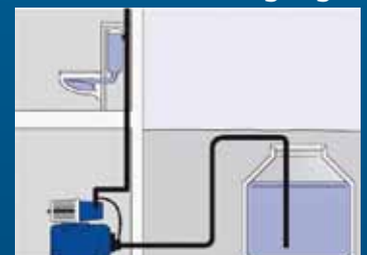
Bewässerung



Entwässerung



Hauswasserversorgung



- schaltet die Pumpe bei sinkendem Wasserdruck automatisch ein und bei Erreichen des max. Drucks der Pumpe wieder aus
- zum Umrüsten der Gartenpumpe zum Hauswasserautomaten
- auch geeignet für Tiefbrunnen- & Tauchdruckpumpen
- mit Trockenlaufschutz

statt ~~110,-~~ **99,-**

Unser Service

Wir übernehmen die Reparatur- und Garantie-Abwicklung für die von uns vertretenen Marken. Unsere Pumpenwerkstatt in Pennigsehl bietet einen kompetenten Reparatur-Service für hochwertige Geräte an. Für preisgünstige Geräte ist die Einsendung in das Servicecenter des Herstellers oft die günstigste Lösung. Es empfiehlt sich ein vorheriger Pumpen-Check bei uns, um festzustellen, ob tatsächlich ein Defekt an der Pumpe vorliegt.



Unsere Dienstleistungs-Preisliste

(alle Preise verstehen sich inkl. MwSt.)

Pumpen-Werkstatt

Pumpen-Check **15,-**

Prüfung von Saug- und Druckleistung am Pumpen-Prüfstand

Reparaturen

Unser Werkstattsatz beträgt **6,19** pro Arbeitswert.

Kostenvoranschlag

Die Schadensfeststellung wird nach Aufwand berechnet. Sollte die Reparatur unwirtschaftlich sein, erhalten Sie ein Angebot für ein vergleichbares Neugerät. Bei Auftragserteilung für die Reparatur oder beim Kauf eines Ersatzgeräts wird die Schadensfeststellung aus Kulanz verrechnet.

Reparatur beim Hersteller

METABO:

Reparatur zu Festpreisen
je nach Gerät **62,- bis 158,-**
Versandkosten **10,-**

GRUNDFOS:

Reparatur ab **59,-**
Versandkosten **18,-**

KÄRCHER:

Reparatur zu Festpreisen
je nach Gerät **79,- bis 109,-**
keine Versandkosten

Reparatur- und Garantie-Abwicklung

Bearbeitungsgebühr für die Abwicklung des Garantie- oder Reparaturfalls
Hinsendung, Bearbeitung des Reparaturauftrags bzw. Garantieantrags

- für bei uns gekaufte Geräte **0,-**
- für nicht bei uns gekaufte Geräte **15,-**



Automatische Bewässerungs-Steuerung mit GARDENA Komfortabel, sparsam, praktisch!

Wir beraten Sie gerne, unterstützen Sie bei der Planung und erstellen Ihnen ein individuelles Angebot.



Beratung und Service



Markus Föge

Fachmarkt Pennigsehl
Tel. 05028 9009-45
markus.foege@deterding.de



Stefan Gummelt

Fachmarkt Nienburg
Tel. 05021 9639-14
gummelt@deterding.de



Dietrich Petrich

Fachmarkt Garbsen
Tel. 05131 4421-15
petrich@deterding.de



Peter Rokahr

Pumpen-Werkstatt
Tel. 05028 9009-0
pennigsehl@deterding.de