

Verkauf nur an Gewerbetreibende!

Preise gültig ab 01.11.2025 ab Werk, + gesetzl. USt.

### Selbstansaugendes Pumpwerk für Beregnung Ideal für eine Fläche von ca. 1500m<sup>2</sup>

Zur Betriebswasserversorgung und Druckerhöhung für Gärtnereien, Baumschulen, Gartenbau und landwirtschaftliche Betriebe.

Mit DESMOFLOW-Strömungsschalter für gleichmäßigen Druck und aktiven Trockenlaufschutz, Edelstahl-Membrandruckkessel und allen Armaturen.

Das Pumpwerk ist probegelaufen, steckerfertig und versandfertig, auf Spezialpalette montiert.

#### Technische Daten

Top-Modell: **NB300/A**  
Leistung: 2,2 kW – 400V  
Arbeitswerte: 6m<sup>3</sup>/h bei 4,6Bar  
max. Anlagedruck: 4,9Bar  
max. Wassermenge: 12m<sup>3</sup>/h

#### AKTIONSPREIS

**3.146,00€**

ab Werk + USt.

**LEISE LAUFEND!**



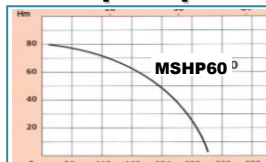
Ein stabiles und betriebssicheres Gerät höchster Qualität!

#### Für Beregnung

#### **tragbare Benzin-Motorpumpe**

**selbstansaugend, zweistufig**  
4,0kW 4-Takt Motor, 31kg  
max. **8,0bar**,  
max. 18m<sup>3</sup>/h, DN<sub>s</sub>/DN<sub>p</sub> 2"

**988,00€**



#### Kolbenmembranpumpe "Pflanzenschutzspritzen"

##### MINI

0,9kW-230V, max. 25Bar, max. 25l/min

**910,00€**



##### M35

2,2kW-400V, max. 40Bar, max. 38l/min

**1.310,00€**

Honda GX160 4-Takt-Benzin-Motor 4kW

**2.040,00€**

#### Fahrbare Universalpumpen



##### **Edelstahlpumpe selbstansaugend**

**MXAM 405** 1,1kW-230V Wechselstrom,  
zum Gießen, max. 5,6bar max. 7,0 m<sup>3</sup>/h  
auf Anfrage

##### **Gusspumpe, selbstansaugend**

**NG7** 2,2kW-400V Kraftstrom, zur Beregnung,  
max. 8,9bar max. 9,0m<sup>3</sup>/h  
auf Anfrage

#### Tragbare, selbstansaugende, leistungsstarke 230V Universalpumpen

##### **CAM198 "venturi"**

1600Watt 230V-7,5A max. 6,0Bar max. 4,8m<sup>3</sup>/h **439,00€**



##### **M198-5 mehrstufig**

1300Watt 230V -5,8A, max. 6,0Bar, max. 5,4m<sup>3</sup>/h **439,00€**



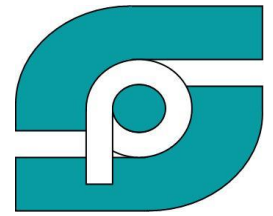
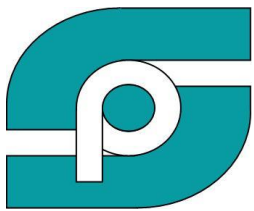
##### M50

4,0kW-400V, max. 40Bar, max. 50l/min

**1.930,00€**

Alle Preise und technische Angaben in diesem Prospekt sind unter Vorbehalt! Wir übernehmen keine Haftung für Druckfehler!





Verkauf nur an Gewerbetreibende!

Preise gültig ab 01.11.2025 ab Werk, + gesetzl. USt.

### Selbstansaugende Pumpwerke der Serie IR Für Flächen von ca. 1.000 bis + 20.000m<sup>2</sup>

Ideal für Beregnungsanlagen, Betriebswasserversorgung und Druckerhöhung  
in der Landwirtschaft, in Gärtnereien, Baumschulen und im Garten- und Landschaftsbau.

Das SEITZ KG – Pumpwerk besteht aus einer **selbstansaugenden** Vorförderpumpe und Druckerhöhungspumpe, mit Trockenlaufschutz, Armaturen und Schaltkasten ausgerüstet.

Das Pumpwerk ist steckerfertig, probegelaufen und versandfertig auf Spezial-Palette montiert.

**Vorteile:**

TUV-freier Membrandruckkessel 20l in Edelstahl V2A;

DESMOFLOW-Strömungsschalter für gleichmäßigen Druck im Teillastbereich und als aktiver Trockenlaufschutz.



IR10-09/1

IR2RX-2001

#### AKTIONSPREIS

#### IR2RX-2001 2,6kW 400V

Ideal für eine Fläche von ca. +2.000m<sup>2</sup>  
Arbeitswerte: 5,4m<sup>3</sup>/h bei 5,9Bar  
12,0m<sup>3</sup>/h bei 4,4Bar  
Max. Anlagendruck: 6,5Bar  
Max. Wassermenge: 18m<sup>3</sup>/h

seit Jahren  
bewährt

**4.112,00€**

Preis ab Werk + gesetzl. USt.

**OPTION: ASD - 2-Stufen Drehzahlsteuerung**

für Teil/Volllast mit bis zu 40% Stromersparnis im Teillastbereich.

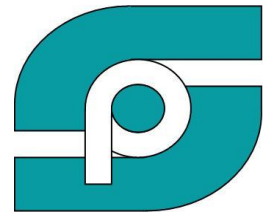


Typ	Leistung	Arbeitswerte		max. Anlagendruck	max. Wassermenge	Preis
IR1RX-2001	2,2kW	6,0m <sup>3</sup> /h bei 5,1Bar	10,8m <sup>3</sup> /h bei 4,4Bar	5,5Bar	15m <sup>3</sup> /h	3.933,00€
IR2-99	2,6kW	6,0m <sup>3</sup> /h bei 5,6Bar	10,8m <sup>3</sup> /h bei 4,8Bar	5,8Bar	18m <sup>3</sup> /h	3.974,00€
IR2RX-2001	2,6kW	5,4m <sup>3</sup> /h bei 5,9Bar	12,0m <sup>3</sup> /h bei 4,4Bar	6,5Bar	18m <sup>3</sup> /h	4.112,00€
IR3-99	3,3kW	10,8m <sup>3</sup> /h bei 5,4Bar	18,0m <sup>3</sup> /h bei 3,6Bar	6,0Bar	24m <sup>3</sup> /h	4.798,00€
IR3RX-2001	2,9kW	6,0m <sup>3</sup> /h bei 7,0Bar	13,0m <sup>3</sup> /h bei 5,1Bar	7,6Bar	18m <sup>3</sup> /h	4.522,00€
IR4	3,7kW	12,0m <sup>3</sup> /h bei 5,1Bar	15,0m <sup>3</sup> /h bei 4,7Bar	5,8Bar	24m <sup>3</sup> /h	5.147,00€
IR5	4,1kW	12,0m <sup>3</sup> /h bei 6,1Bar	18,0m <sup>3</sup> /h bei 5,0Bar	6,7Bar	24m <sup>3</sup> /h	5.306,00€
IR6	5,1kW	15,0m <sup>3</sup> /h bei 6,3Bar	24,0m <sup>3</sup> /h bei 5,0Bar	7,6Bar	27m <sup>3</sup> /h	6.320,00€
IR7	5,5kW	18,0m <sup>3</sup> /h bei 5,2Bar	30,0m <sup>3</sup> /h bei 4,2Bar	5,3Bar	36m <sup>3</sup> /h	6.757,00€
IR8-2011	7,0kW	18,0m <sup>3</sup> /h bei 6,5Bar	36,0m <sup>3</sup> /h bei 5,1Bar	6,5Bar	40m <sup>3</sup> /h	7.024,00€
IR9-2011	7,7kW	27,0m <sup>3</sup> /h bei 6,3Bar	36,0m <sup>3</sup> /h bei 5,5Bar	7,4Bar	40m <sup>3</sup> /h	7.571,00€
IR10-09/1	10,5kW	30,0m <sup>3</sup> /h bei 6,6Bar	42,0m <sup>3</sup> /h bei 6,1Bar	7,4Bar	60m <sup>3</sup> /h	8.597,00€
IR10-09/2	14,0kW	30,0m <sup>3</sup> /h bei 8,7Bar	42,0m <sup>3</sup> /h bei 8,0Bar	9,2Bar	60m <sup>3</sup> /h	9.178,00€
IR11/1	15,0kW	42,0m <sup>3</sup> /h bei 6,7Bar	66,0m <sup>3</sup> /h bei 5,7Bar	7,0Bar	90m <sup>3</sup> /h	11.264,00€
IR11/2	16,5kW	42,0m <sup>3</sup> /h bei 6,9Bar	66,0m <sup>3</sup> /h bei 5,9Bar	7,3Bar	90m <sup>3</sup> /h	12.571,00€
IR11/3	19,0kW	42,0m <sup>3</sup> /h bei 8,5Bar	66,0m <sup>3</sup> /h bei 7,4Bar	8,8Bar	90m <sup>3</sup> /h	12.656,00€
IR11/4	20,5kW	42,0m <sup>3</sup> /h bei 8,8Bar	66,0m <sup>3</sup> /h bei 7,7Bar	9,1Bar	90m <sup>3</sup> /h	13.096,00€
IR11/5	24,0kW	42,0m <sup>3</sup> /h bei 9,8Bar	66,0m <sup>3</sup> /h bei 8,6Bar	10,1Bar	90m <sup>3</sup> /h	13.404,00€
IR12	26,0kW	66,0m <sup>3</sup> /h bei 7,6Bar	108,0m <sup>3</sup> /h bei 5,7Bar	8,2Bar	120m <sup>3</sup> /h	15.566,00€

Option: Drehzahlsteuerung ASD-Teillast/Volllaststeuerung

+938,00€ (bis IR5) / +1.097,00€ (ab IR6)





Verkauf nur an Gewerbetreibende!

Preise gültig ab 01.11.2025 ab Werk, + gesetzl. USt.

### **Druckerhöhungsanlagen für verschiedene Abnahmemengen mit ASD 2-Stufen Drehzahlsteuerung und DESMOFLOW**

#### **Vorteile:**

- ⇒ TÜV-freier Membrandruckkessel 20l aus Edelstahl bis 8Bar
- ⇒ DESMOFLOW-Strömungsschalter als aktiver Trocken- und Heißlaufschutz
- ⇒ DESMOFLOW-Strömungsschalter für gleichbleibenden Druck im Teillastbereich
- ⇒ Zusätzliche **Thermostatsicherung** am Pumpengehäuse
- ⇒ **2-Stufen Drehzahlsteuerung ASD** für Teil/Volllast mit bis zu 40% Stromersparnis im Teillastbereich

#### **Vorrätige Anlagen:**

12A/A asd	4,0kW	12m <sup>3</sup> /h bei 5,4Bar	4.703,00€
40/20A/A asd	7,5kW	30m <sup>3</sup> /h bei 5,2Bar	5.685,00€
40/25B/A asd	11,0kW	42m <sup>3</sup> /h bei 6,5Bar	7.065,00€
50/25C/A asd	15,0kW	54m <sup>3</sup> /h bei 6,5Bar	7.969,00€
50/25B/A asd	18,5kW	66m <sup>3</sup> /h bei 7,0Bar	8.105,00€
D40/180C/A asd	5,5kW	15m <sup>3</sup> /h bei 6,0Bar	5.601,00€
D40/180B/A asd	7,5kW	16m <sup>3</sup> /h bei 7,5Bar	6.610,00€
D40/180A/A asd	9,2kW	18m <sup>3</sup> /h bei 7,8Bar	7.341,00€
<b>Mit vertikaler, mehrstufiger Inline-Pumpe</b>			
V65-3204/A asd	7,5kW	30m <sup>3</sup> /h bei 6,0Bar	7.969,00€

#### **ANGEBOT AB LAGER**

#### **40/20A/A-ASD**

7,5kW – 400V  
2-Stufen Drehzahlsteuerung ASD  
für Teil/Volllast  
mit bis zu 40% Stromersparnis im  
Teillastbereich  
Arbeitswerte: 30m<sup>3</sup>/h bei 5,2Bar

Preis ab Werk + gesetzl. USt.



**5.685,00€**

### **Selbstansaugende Pumpstationen Serie A\* mit ASD-Drehzahlsteuerung und Jockeypumpe „Der Klassiker“**

Kombinationsgesteuerte Pumpwerke als Wasser-Grundversorgung in Gewerbebetrieben:  
Gärtnereien, Gartenbaubetriebe, Brauch- und Regenwassernutzungsanlagen  
für hochwirtschaftliche Bedarfsdeckung von Minimal- bis zum Maximalbedarf



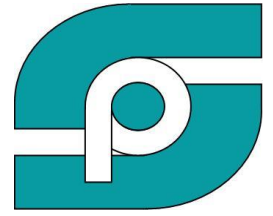
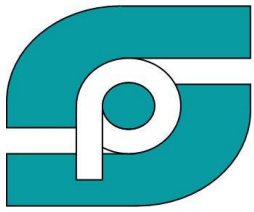
Abbildung: Modell 50-250B/A\* mit Filteranbausatz

#### **Vorteile:**

- ⇒ **Selbstansaugende Anlage** durch Einbau einer Jockey-Pumpe
- ⇒ **wirtschaftliche Minimalversorgung** durch Jockey-Pumpe bis 80l/min
- ⇒ Hauptpumpe: **2-Stufen Drehzahlsteuerung ASD** für Teil/Volllast mit bis zu 40% Stromersparnis im Teillastbereich
- ⇒ Druckverlust-Kennliniensteuerung durch **Mehrstufigenschaltung** (3 Stufen)
- ⇒ TÜV-freie Membrandruckkessel 20l aus Edelstahl bis 8Bar
- ⇒ DESMOFLOW-Strömungsschalter als aktiver Trocken- und Heißlaufschutz
- ⇒ DESMOFLOW-Strömungsschalter für gleichbleibenden Druck im Teillastbereich
- ⇒ Zusätzliche **Thermostatsicherung** am Pumpengehäuse

Modell	Motor	Arbeitswert	Reserve	Anschluss	Preis
2C312/A*	7,5kW	30m <sup>3</sup> /h bei 5,6Bar	40m <sup>3</sup> /h	2½"	8.638,00€
32-250C/A*	9,2kW	24m <sup>3</sup> /h bei 6,2Bar	36m <sup>3</sup> /h	2½"	9.121,00€
32-250B/A*	11,0kW	27m <sup>3</sup> /h bei 7,1Bar	36m <sup>3</sup> /h	2½"	11.950,00€
40-250B/A*	11,0kW	42m <sup>3</sup> /h bei 6,5Bar	50m <sup>3</sup> /h	3"	11.950,00€
50-250C/A*	15,0kW	54m <sup>3</sup> /h bei 6,5Bar	60m <sup>3</sup> /h	3"	13.537,00€
50-250B/A*	18,5kW	66m <sup>3</sup> /h bei 7,0Bar	80m <sup>3</sup> /h	3"	13.772,00€





Verkauf nur an Gewerbetreibende!

Preise gültig ab 01.11.2025 ab Werk, + gesetzl. USt.

### **!Verstopfungssicher - VORTEX-Freistromlaufrad!** **Guss-Schmutzwasser-Tauchpumpen** mit VORTEX-Laufrad oder Einkanallaufwerk für Schmutzwasser



**Für Schmutz- und Abwasser mit festen und faserigen Bestandteilen**

**SZS 200V** 1,5kW-400V mit VORTEX-Freistromlaufrad mit doppelter Gleitringdichtung - SiC max. 11,5m FH, 24m<sup>3</sup>/h bei 5m FH 2"IG DNp, offener Durchgang 40mm

**1.486,00€**

**Für verschmutztes Wasser mit Feststoffanteil bis 10mm**

**SZS.M100DS** 0,75kW-230V mit Einkanallaufwerk mit Schwimmschalter (230V) max. 11m FH, 24m<sup>3</sup>/h bei 4,5m FH 1½"IG DNp, offener Durchgang 10mm

**649,00€**

Auch als Ausführung mit 400V erhältlich!



#### **Modelle mit VORTEX-Freistromlaufrad**

<b>SZSM100V</b> 0,75kW-230V max. 9,5m FH, max. 21m <sup>3</sup> /h, 2"IG DNp	<b>658,00€</b>
<b>SZST100V</b> 0,75kW-400V max. 9,5m FH, max. 21m <sup>3</sup> /h, 2"IG DNp	<b>658,00€</b>
<b>SZS200V</b> 1,50kW-400V max. 11,5m FH, max. 30m <sup>3</sup> /h, 2"IG DNp	<b>1.486,00€</b>
<b>SZS250V</b> 1,85kW-400V max. 15m FH, max. 48m <sup>3</sup> /h, 2½"IG DNp	<b>2.268,00€</b>
<b>SZS300V</b> 2,20kW-400V max. 16m FH, max. 54m <sup>3</sup> /h, 2½"IG DNp	<b>2.408,00€</b>
<b>SZS400V</b> 3,00kW-400V max. 18m FH, max. 60m <sup>3</sup> /h, 3"IG DNp	<b>2.764,00€</b>
<b>SZS550V</b> 4,00kW-400V max. 24m FH, max. 66m <sup>3</sup> /h, 3"IG DNp	<b>2.924,00€</b>

#### **Modelle mit Einkanallaufwerk**

<b>SZS.M100DS</b> 0,75kW-230V max. 11m FH, max. 27m <sup>3</sup> /h, 1½"IG DNp	<b>649,00€</b>
<b>SZS.T100DS</b> 0,75kW-400V 3ph. max. 11m FH, max. 27m <sup>3</sup> /h, 1½"IG DNp	<b>649,00€</b>

**FI-Personenschutzschalter – Fehlerstromschutz**  
 mobiler Schutz gegen Stromunfälle  
 Schutzmaßnahme nach VDE0100§49D  
**230V, 16A, 30mA, zweipolige Abschaltung** **105,00€**

Alle Modelle mit **400V** Kraftstrom sind **ohne** Schwimmschalter, ohne Motorschutzschalter, 10mtr. Kabel

⇒ **Motorschutz** mit Stecker für 230V oder 400V, **ohne** Schwimmschalter **166,00 €**  
 ⇒ **Schwimmschaltersteuerung** - 400V-dreiphasig mit Schaltkasten, Motorschutz, CEE 16A-Stecker **498,00 €**

### **Edelstahl-Schmutzwasser-Tauchpumpen**

**Fördermenge bis + 10m<sup>3</sup>/h**  
**offenes Laufrad – Wasser mit Feststoff bis 10mm Korngröße**



<b>GXR M9</b> 230V, 0,25kW	max. 9m FH, max. 10,2m <sup>3</sup> /h, 1¼" IG Abgang	<b>335,00 €</b>
<b>GXR M13</b> 230V, 0,45kW	max. 12,7m FH, max. 13,2m <sup>3</sup> /h, 1¼" IG Abgang	<b>435,00 €</b>

**VORTEX-Freistromlaufrad – Wasser mit Feststoffen bis 25mm Korngröße**

<b>GXVM25-6</b> 230V, 0,25kW	max. 6m FH, max. 10,2m <sup>3</sup> /h, 1¼" IG Abgang	<b>386,00 €</b>
<b>GXVM25-10</b> 230V, 0,45kW	max. 10m FH, max. 13,2m <sup>3</sup> /h, 1¼" IG Abgang	<b>521,00 €</b>

**Fördermenge bis + 20m<sup>3</sup>/h**

**Zweikanalrad - bis 35mm Korngröße, Förderhöhe bis 12m**

<b>SZS M1500DX</b> 230V, 1,1kW	max. 17m FH, max. 21m <sup>3</sup> /h, 1½" IG DNp	<b>780,00 €</b>
--------------------------------	---	-----------------

**VORTEX-Freistromlaufrad - Wasser mit Feststoffen bis 35mm Korngröße**

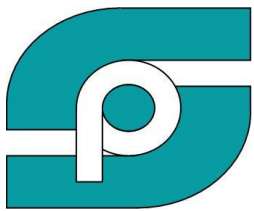
<b>SZS M1500VX</b> 230V, 1,1kW	max. 10m FH, max. 27m <sup>3</sup> /h, 2" IG DNp	<b>762,00 €</b>
--------------------------------	--	-----------------



VX

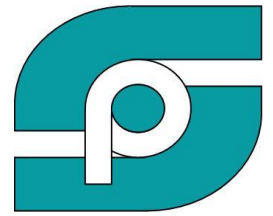
DX





# SEITZ KG

## PUMPENTECHNIK



Verkauf nur an Gewerbetreibende!

Preise gültig ab 01.11.2025 ab Werk, + gesetzl. USt.

### Beim Einsatz von verschmutztem Brauch- und Nutzwasser Lamellenscheibenfilter und Filteranlagen

- ⇒ Schütz ihre Maschinen und Armaturen vor Verschmutzung
- ⇒ Mikronpräzises Ausfiltern von Festkörperpartikeln
- ⇒ Leichte Reinigung und geringer Wartungsaufwand
- ⇒ Langlebig durch robuste und unverwüsthliche Polypropylen-Filterscheiben
- ⇒ Filterpatronen erhältlich in 20, 50, 100, 130 und 200micron

#### Lamellenscheibenfilter



**„Wand“ Einzelfilteranlage 130mic. 2" super 1.750cm<sup>2</sup>**  
Tiefenverstellbare Wandhalterungen, Druckablassventil  
1½" x 1½"IG 800x800x300mm **1.490,00€**



2" SUPER lose  
Kapazität ca. 40m<sup>3</sup>/h,  
3"-Patrone  
130micron

**562,00€**

*Ersatzpatronen in 20/50/100/130/200micron auf Anfrage erhältlich!*



#### 2er-Batterie Winkel-Filter 2" SUPER

Kapazität 2xca.40m<sup>3</sup>/h  
130micron mit Halterung  
Absperrarmaturen  
Manometer

**3.680,00€**

#### 4er-Batterie Winkel-Filter 2" SUPER

Kapazität 4xca.40m<sup>3</sup>/h  
130micron mit Halterung  
Absperrarmaturen  
Manometer

**6.470,00€**



**Weitere Einbaumöglichkeiten für Filter**  
2" super 130mic. Anbausatz für Pumpwerke  
**+1.502,--€**  
Genauere Angaben und Preise erhältlich auf Anfrage!



**SEITZ KG • Pumpentechnik**

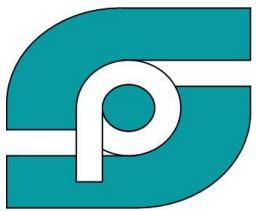
Waldenserstr. 23

D- 71277 Rutesheim - Perouse

[www.seitz-pumpen.de](http://www.seitz-pumpen.de)

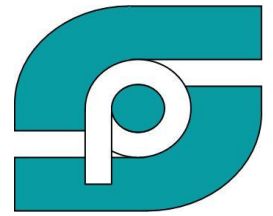
Eigene Dokumente • mailings • prospekte • prospekte 2010 • Grüne Branche

Tel.: 07152 / 90 113 40  
[seitz.kg@t-online.de](mailto:seitz.kg@t-online.de)



# SEITZ KG

## PUMPENTECHNIK



Verkauf nur an Gewerbetreibende!

Preise gültig ab 01.11.2025 ab Werk, + gesetzl. USt.

### Professioneller, fahrbarer Kaltwasser-Hochdruckreiniger mit 4-Takt Benzinmotor oder Diesel

- ⇒ Mit Reversier- bzw. Elektrostarter (je nach Ausführung)
- ⇒ Pumpe mit Keramikkolben und Messingzylinderkopf, Glyceringedämpftes Manometer
- ⇒ Luftbereifte Räder, Zubehöralterung, mit Reinigungsmittelanschluss zur Zudosierung
- ⇒ Überströmventil mit integrierter Regelung zur Anpassung an die unterschiedlichsten Aufgaben
- ⇒ Handspritzpistole für Hoch- und Niederdruck, 10mtr. Hochdruckschlauch, 3mtr. Ansaugschlauch
- ⇒ Leicht austauschbare Düsen in 0°, 15°, 25° und 40°

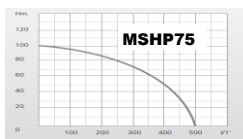
**NEU**



Modell	SZS.BE12/186	SZS.D18/248 E-Start	SZS.BE18/248 E-Start
Max. Druck	186bar	248bar	248bar
Fördermenge	756l/h	1092l/h	1092l/h
Motorleistung	4,8kW	7,1kW Diesel	9,7kW
Preis	1.896,00€	3.228,-€	2.896€

### NEU Mit E-Start! Selbstansaugende 4-Takt-Benzinmotorpumpe

Zur Entwässerung (LH) von leicht verschmutztem Wasser oder zur Wasserversorgung und Beregnung (MSHP55) für Landschaft- und Gartenbau, Gärtnereien, Baumschule und Landschaftsbau Betriebe. Mit Reversierstarter



Modell	Anschlüsse	Kapazität	Druck	Motor	Preis
MSHP75	2"	Max.33m <sup>3</sup> /h	Max.10Bar	10,3kW	1.740,00€

aus Grauguss

LH2	2	36m <sup>3</sup> /h	2,4Bar	4,8kW	939,00€
LH3	3"	48m <sup>3</sup> /h	2,0Bar	4,8kW	951,00€

**NEU**

### Selbstansaugende Diesel-Motorpumpe

Zur Wasserversorgung und Bewässerung für Landschafts- und Gartenbau, Gärtnereien, Baumschule und landwirtschaftliche Betriebe. Mit Reversier- bzw. Elektrostarter (je nach Ausführung)

Modell	Anschlüsse	Kapazität	Druck	Motor	Preis
HL50CLA	2"	42m <sup>3</sup> /h	2,6Bar	3,1kW	1.813,00€
HL80CLE	3"	60m <sup>3</sup> /h	3,1Bar	4,5kW	2.466,00€
HL100CLE	4"	96m <sup>3</sup> /h	3,1Bar	7,1kW	3.075,00€
HL50CXLE	2"	24m <sup>3</sup> /h	5,0Bar	4,5kW	2.710,00€
MSHP60-D	2"	24m <sup>3</sup> /h	6,5bar	7,0kW	2.953,00€



### Saugschlauchgarnitur



Drahtspiral-verstärkter Schlauch komplett mit Fußventil, fertig eingebunden mit schweren Messing-Armaturen, Druck max. 2Bar und geprüft.

2" Anschluss und Fußventil	Ø	Länge	Preis	Je weiterer lfd. Meter
DN40	1 1/2"	5mtr.	294,00€	19,00€
DN50	2"	5mtr.	434,00€	23,00€
DN60	2 1/2"	5mtr.	563,00€	36,00€
DN80	3"	5mtr.	707,00€	52,00€
DN100	4"	5mtr.	1.137,00€	60,00€

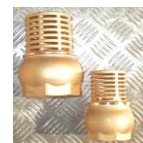
### Zubehör



DESMOFLOW



3/3 SCHLAUCH-KUPPLUNG



FUSSVENTIL



MEMBRANKESSEL

2"	441,00€	1 1/2"x40	33,00€	2"	73,00€	Kessel	218,00€
2 1/2"	542,00€	2"x50	48,00€	2 1/2"	135,00€	Ersatz-	92,00€
		2 1/2"x60	86,00€	3"	180,00€	membran	

Strömungsschalter mit Doppelfunktion als Rückschlagventil. Progressiv öffnend, niedriger Druckverlust auch bei großen Durchflussmengen

Messing mit Außengewinde

grob, mit Feder ausgerüstet (bis DN250 10" ab Lager)

Voll-Edelstahl-Membran-druckkessel 20l Max. 8Bar, max. 40°C, Vordruck 2Bar, Anschlussgewinde 1"

Alle technischen Daten zu unseren Produkten und Zubehör finden Sie auf unserer Homepage [www.seitz-pumpen.de](http://www.seitz-pumpen.de)!



SEITZ KG • Pumpentechnik

Waldenserstr. 23

D- 71277 Rutesheim - Perouse

[www.seitz-pumpen.de](http://www.seitz-pumpen.de)

Eigene Dokumente • mailings • prospekte • prospekte 2010 • Grüne Branche

Tel.: 07152 / 90 113 40  
seitz.kg@t-online.de