

PR-0073-XEL-0-000
PATENTPUMPE MIT DRUCKKOPF

Gesamthöhe ca. 0,85 m

Technische Daten:

Altersgruppe:	von 0 bis 0 Jahre
Fallhöhe:	0,00 m
Sicherheitsbereich:	0,00 x 0,00 m
Platzbedarf:	0,00 x 0,00 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- nicht blockierbare Wasserstelle mit Ansteuerung über einen Drücker und verstellbarem Wasserverbrauch
- zum Anschluss an das öffentliche Druckwassernetz
- komplett aus Volledelstahl, lackiert in RAL 6009 Tannengrün
- Durchmesser des Pumpenkörpers 219 mm
- mit einem elektrischen Ventil
- Versorgung über handelsübliche 6-V-Foto-Lithiumbatterie (im Lieferumfang enthalten), Standzeit je nach Nutzungsgrad ca. eine Saison
- Wasserdurchsatz bis 1.000 Liter (siehe Info- u. Planungsunterlagen)
- zum Anschluss an das öffentliche Druckwassernetz
- Auslaufhöhe ca. 0,40 m
- Gesamthöhe ca. 0,85 m
- Zum Aufschrauben auf ein Holzpodest bzw. zum Einbau mit Tiefenanker (Muss separat bestellt werden!)
- Hygienespülfunktion auf Anfrage (Muss separat bestellt werden!)
- Winterdienst beachten: Bitte Pumpenkopf rechtzeitig frostfrei einlagern.
- im Lieferumfang enthalten: Winterabschlußdeckel mit Schrauben, Sechskantstiftschlüssel, Schlitzschraubendreher
- Mit 6V -Elektroventil und Steuerung, (Standardausführung inkl. 2 Stück 6V CR-P2 Fotobatterien)
- Wahlweise auch mit Dauerstromversorgung möglich (gesonderte Position), bei Bedarf bitte gewünschte Leitungslänge angeben
- Durchflussmenge: 1000L/ Std.
- min. Fließdruck: 2,50bar
- min. Leitungsquerschnitt: DN 20 (3/4"), bauseitige Leistung
- Die Angegeben Durchflussmenge kann nur bei einen Leitungsquerschnitt von min. DN 20 bei max. 30m Stichleitungslänge und 3bar Fließdruck erreicht werden. Ist die Stichleitungslänge höher muss die Stichleitung größer dimensioniert werden.
- Für unsere Pumpentechnik muss gewährleistet sein, dass ein Vorfilter bauseitig installiert ist, damit sich keine Schwebteile in der Zuleitung befinden.
- Wird Brunnenwasser genutzt, können wir auf einen erhöhten Verschleiß keine Gewährleistung geben.

PR-0073-XEL-0-000
PATENTPUMPE MIT DRUCKKOPF

Gesamthöhe ca. 0,85 m

- Der Wasseranschluss an die Pumpe hat bauseitig durch ein zugelassenes Installationsunternehmen zu erfolgen. Die Vorinstallation muss bauseitig nach den Regeln der Technik unter Berücksichtigung der ortsüblichen Vorschriften ausgeführt werden.
- Alle Angabe der Montage und Wartungsunterlagen sind zu beachten und beim Betrieb einzuhalten

Fundamente:

Optionen:

1 x 15-1146-XXX-0-000	DAUERSTROMVERSORGUNG NETZTEIL
1 x 15-1147-XXX-0-000	DAUERSTROMVERSORGUNG LEITUNG
1 x 97-5130-XXX-0-000	Tiefenanker Patentpumpe Ø219mm 1 Anschluss

Druckdatum: 01.07.2026 - technische Änderungen vorbehalten