

09-2976-XXE-0-000
LAUFROLLENPUMPE

Technische Daten:

Altersgruppe:	von 4 bis 99 Jahre
Fallhöhe:	0,00 m
Sicherheitsbereich:	0,00 x 0,00 m
Platzbedarf:	4,00 x 4,45 m



Abbildung als Ausführungsbeispiel

Produktbeschreibung:

KINDERLAND Emsland Spielgeräte

- mechanische, nicht blockierbare Kinderspielplatzpumpe mit verstellbarem Wasserverbrauch
- zum Anschluss an das öffentliche Druckwassernetz (Zuleitung über PE-Rohr 3/4 " bauseits)
- Grundkonstruktion aus Edelstahlrohr Ø 48,3 mm, Profilstahl und rutschfestem Profilblech
- Pumpe bestehend aus Haltebügel Pumpeninnenteil mit Funktionsteil und Einbauschacht
- Alle Edelstahl Oberflächen mechanisch poliert
- Pumpeninnenteil mit Funktionsteil mit drehrichtungsunabhängigem, kugelgelagertem Lauftrommelantrieb Ø 50cm, 90cm breit
- Lauftrommelantrieb mit einstellbarer Bremsfunktion
- beidseitig mit Haltebügel aus gewalzten Rohrbügeln ca. r = 50cm aus Edelstahl poliert
- seitliche Funktionsteile in geschlossener Blechverkleidung
- Komplettes Pumpeninnenteil installiert in Einbauschacht aus Edelstahl ca. 1,44 x 0,82 x 0,71m
- Komplette Außenmaße der Pumpe inkl. Haltebügel (L x B x T) 1,44 x 0,82 x 1,56m
- inkl. Auslaufstandrohr mit Sieb und Halbkugeln Art.-Nr.: 97-269620 Edelstahl poliert mit 3m PE-Leitung
- im Lieferumfang enthalten: Sechskantstiftschlüssel, Schlitzschraubendreher
- Mit 6V -Elektroventil und Steuerung, (Standardausführung inkl. 2 Stück 6V CR-P2 Fotobatterien) Standzeit je nach Nutzung ca. 1 Saison, zugang über seitlichen Bodendeckel mit M8 Sicherheitsschrauben geschützt
- 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.
- Der Wasseranschluss an die Pumpe hat bauseitig durch ein zugelassenes

09-2976-XXE-0-000 LAUFROLLENPUMPE

- Installationsunternehmen zu erfolgen. Die Vorinstallation muss bauseitig nach den Regeln der Technik unter Berücksichtigung der ortsüblichen Vorschriften ausgeführt werden.
- Winterdienst: die gesamte Anlage muss rechtzeitig entwässert werden (Wartungshinweise beachten)

Fundamente:

Optionen:

1 x 09-2968-XXX-0-000	HYGIENESPÜLUNG
4 x 15-4004-XXH-0-000	Fundamentsockel H
1 x 15-4007-XR2-0-000	Fundamentsockel R2

Druckdatum: 19.04.2026 - technische Änderungen vorbehalten