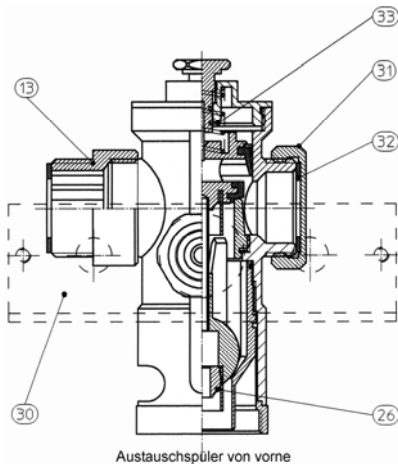


Betriebsanleitung für Klosett-Druckspüler Modell



Ausführung bis 1999 / Nachfolgemodell Art.-Nr.: 2011/1K



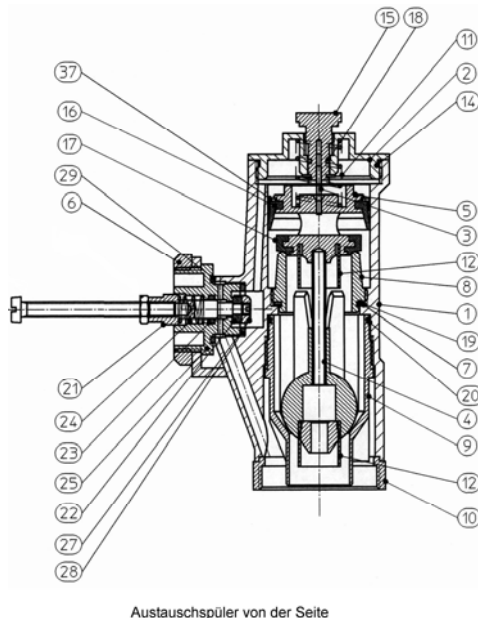
1. Regulierung von Spülstrom und Spülmenge

Spülstrom werkseitig eingestellt auf 1,0 l/s (1,3l/s) bei Fließdruck 2,5 bar (4,0 bar).

- Vergrößerung des Spülstromes bzw. Anpassung an niederen Fließdruck: Durchflussdrossel (9) mit Schraubendreher bis zu ¼ Umdrehung (entspricht etwa 2 Verstellrippen) im Uhrzeigersinn drehen.
- Verkleinerung des Spülstromes bzw. Anpassung an höheren Fließdruck: Durchflussdrossel (9) bis zu ¼ Umdrehung gegen den Uhrzeigersinn drehen.

Spülmenge werkseitig eingestellt auf 6,0l – 6,5 l bei Fließdruck 2,5 bar und Betätigungsdauer 1 sec.

- Vergrößerung der Spülmenge durch drehen der Anschlagschraube (15) gegen den Uhrzeigersinn. ½ Umdrehung bewirkt ca. 1 Liter mehr Spülmenge.
- Verkleinerung der Spülmenge durch drehen der Anschlagschraube (15) im Uhrzeigersinn. ½ Umdrehung bewirkt ca. 1 Liter weniger Spülmenge.
- Dosierung der Spülmenge durch kurzzeitige Betätigung (Antippen) oder längere Betätigung des Druckspülers.



2. Ersatzteile

Bestell- Nr.	Ersatzteil
2011/1K	Druckspüler komplett zum Austausch (mit Winkelflansch 30, Befestigungsmutter 6, Anschlussdichtung 32, Verlängerung 13)
2010/2K	Kopfstück komplett (Kopfstück 2, Kolbenstift 3, Oberteildichtung 14, O-Ring 18, Sicherungsscheibe 33)
2010/5K	Kolben komplett (Entlastungsrohr 4, Kolben 5, Kolbennippelsieb 12, Kolbenmanschette 16, Kolbendichtmanschette 17, Manschettenhaltering 37)
2010/25K	Hilfsventil- Oberteil komplett (Druckstange 21, Hilfsventildichtung 22, O-Ring 23, Hilfsventilfeder 24, Hilfsventil- Oberteil 25, Hilfsventil 25, Dichtungen 28 und 29)
2010/72	Satz Ersatzteile (Dichtungen und Federn)
2010/73	Satz Dichtungen

3. Instandhaltung und Behebung von Störungen

- **Druckspüler stellt nicht ab:** Gründliche Reinigung und Silikonisierung des Kopfstück (2010/2K) und des Kolbens (2010/5K) oder Austausch dieser Komplettteile.
- **Druckspüler spült nicht:** Reinigung oder Austausch der Kolbenmanschette (16) oder Austausch des Kolbes (2010/5K) komplett.
- **Druckspüler bringt bei ausreichendem Fließdruck zu wenig Wasser:** Reinigung von Kopfstück (2010/2K), Kolben (2010/5K) und Durchflussdrossel (9).

4. Wichtige Hinweise

- Montage, Inbetriebnahme und Wartung nur durch den Fachmann nach vorliegender Anleitung.
- Es sind die gesetzlichen Vorschriften sowie die technischen Anschlussbedingungen der örtlichen Wasserversorgungsunternehmen einzuhalten.
- Vor der Montage müssen die Leitungen entsprechend DIN 1988 gespült werden.
- Geeignete, die Armatur nicht angreifende, Reinigungsmittel sachgemäß anwenden und nach Gebrauch mit Wasser abspülen. Hochdruckreiniger dürfen zur Reinigung nicht verwendet werden.
- Änderungen sind vorbehalten.

5. Gewährleistung

Haftung wird gemäß den allgemeinen Liefer- und Geschäftsbedingungen übernommen. Nur Original- Ersatzteile verwenden!

