

PRODUKTDATENBLATT

## JUDO JUD-HH 6-100

**Dosierpumpenanlage (für Heißwasser, externe  
Ansteuerung)**



**judo®**

### Einsatzzweck

Mit Chemikalien-Löse- und Vorratsbehälter und Handmischer, zur Dosierung von Chemikalienlösungen. Die Steuerung kann je nach Anwendung wahlweise durch Wasserzählerkontakt oder über Fernschaltung erfolgen.

### Lieferumfang

Kolbenmembrandosierpumpe mit drehzahlgeregeltem Schrittmotor, selbstsaugend, stufenlos einstellbar; Chemikalien-Löse- und Vorratsbehälter aus Kunststoff mit Handmischer; Dosierpumpe auf Behälter montiert; Sauggarnitur mit Vorleer- und Leermeldung; Heißwasserimpfstelle aus Edelstahl mit Kühlstrecke sowie 2 m Dosierschlauch (PTFE); Spannungsversorgung (230 V/50 Hz) über Anschlusskabel (ca. 1,5 m) mit Stecker. Eingang für Wasserzählerkontakt oder Fernschaltung Ein/Aus (Steuersignalübertragungskabel erforderlich). Ausgang für potenzialfreie Vorleermeldung; Stör-/Leermeldung (Leermeldeübertragungskabel erforderlich).



### Piktogramme

### Zubehör

#### JUDO JDPS-D

Schaltkasten aus PC mit Klarsichtklappe inkl. 1,5 m Anschlusskabel mit Schukostecker, digitale Zeitschaltuhr mit Tages- und Wochenprogramm, Gangreserve 1 Jahr, 50 Speicherplätzen und potentialfreiem Wechselkontakt zur Ansteuerung der Dosierpumpenanlage.  
Bestellnummer 8340081

#### JUDO JDS-T 6/4 (5 m)

PN 10 aus PTFE, Länge 5 m.  
Bestellnummer 2330133

#### JUDO JDS-T 6/4 (10 m)

PN 10 aus PTFE, Länge 10 m.  
Bestellnummer 2330134

#### JUDO JAK-L

Stör-/Leermelde-Übertragungskabel, Länge 2 Meter.  
Bestellnummer 8340027

#### JUDO JAK-S

Länge 2 m.  
Bestellnummer 8340028

#### JUDO JMFV-DOS

Multifunktionsventil für die Funktion eines Druckhalte- sowie Überströmventils; Haltedruck 3 bar; Überströmdruck 10 bar.  
Bestellnummer 8340083

#### JUDO JDHV-DOS

Ventil für die Funktion der Druckhaltung; Haltedruck 3 bar.  
Bestellnummer 8340084

#### JUDO JÜV-DOS

Ventil zum Schutz vor Überdruck; Überströmdruck 10 bar.  
Bestellnummer 8340085

#### JUDO JSW 1

Zur Aufnahme der kompletten JUT- oder JWT-Dosieranlagen sowie MECHADOS-Dosierpumpe inkl. Transportgebinde, stabile Ausführung bis 60 l.  
Bestellnummer 8690026

#### JUDO JSW 2

Zur Aufnahme von bis zu 6 Transportgebinden (max. 60 l), Aufnahmefolumen ca. 180 l.  
Bestellnummer 8690018

#### JUDO JSW 3

Zur Aufnahme eines 50 l Löse- und Vorratsbehälters.  
Bestellnummer 8690043

Modell	JUD-HH 6-100
Leistungsdaten	
Dosierleistung max.	6 l/h
Anschlussdaten	
Spannungsversorgung	Schukostecker, 230 V / 50 Hz
Leistungsaufnahme max.	19 W
Anschluss Impfstelle	½" Außengewinde
Verbrauchsdaten und Füllmengen	
Inhalt Dosierbehälter	100 l
Umgebungsdaten	
Gegendruck max.	10 bar
Wassertemperatur max.	95 °C
Umgebungstemperatur max.	30 °C
Sonstige Angaben	
Dosierpumpe Typ	6D-10
EAN-NUMMER	 4 038097 036967
Bestellnummer	8330137

# WunschWasser in Perfektion. Seit 1936.



JUDO Wasseraufbereitung GmbH  
Postfach 380  
D-71351 Winnenden  
Tel. 07195 692 - 0  
Fax 07195 692 - 110  
E-Mail: [info@judo.eu](mailto:info@judo.eu)  
[www.judo.eu](http://www.judo.eu)

JUDO Wasseraufbereitung GmbH  
Josef-Sandhofer-Straße 15  
A-2000 Stockerau  
Tel. 02266 64078  
Fax 02266 64079  
E-Mail: [info@judo-online.at](mailto:info@judo-online.at)  
[www.judo.eu](http://www.judo.eu)

JUDO Wasseraufbereitung AG  
Industriestrasse 15 · CH-4410 Liestal  
Tel. 061 9064050  
Fax 061 9064059  
E-Mail: [info@judo-online.ch](mailto:info@judo-online.ch)  
[www.judo-online.ch](http://www.judo-online.ch)