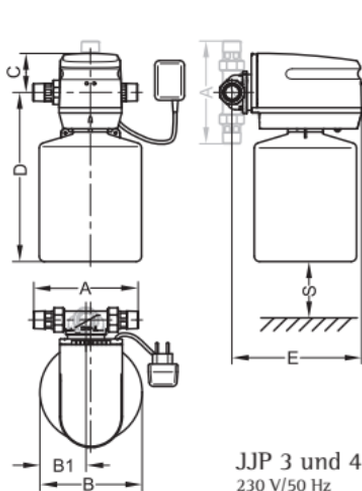
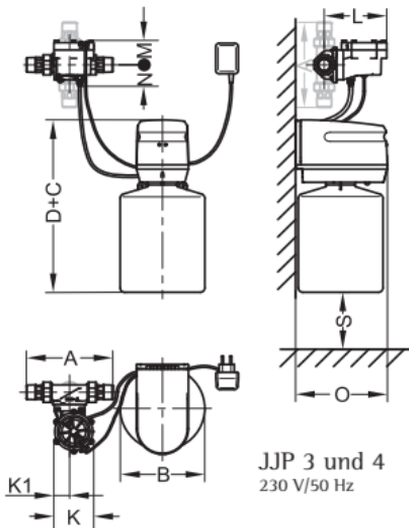


# JUDO JULIA 3 - 60 Dosierpumpen

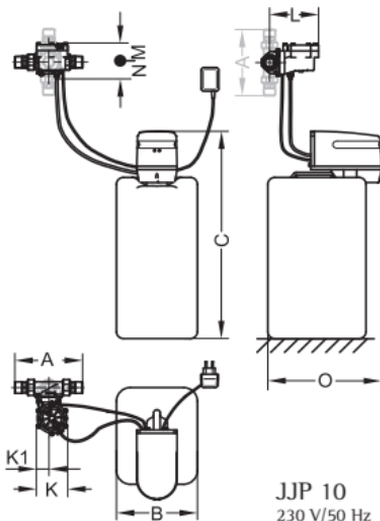


JJP 3 und 4  
230 V/50 Hz

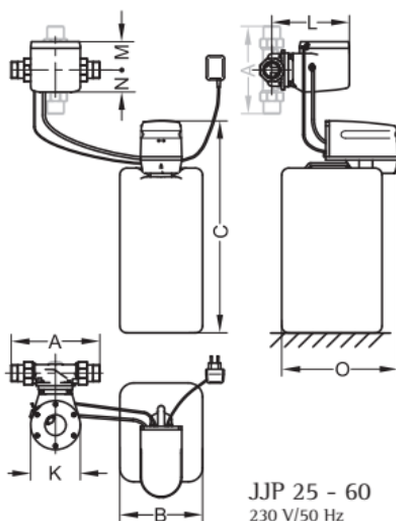


JJP 3 und 4  
230 V/50 Hz

Bei JJP 3 und JJP 4 sind zwei Einbauarten möglich:  
Abb. links an der Rohrleitung, Abb. rechts an der Wand hängend.



JJP 10  
230 V/50 Hz



JJP 25 - 60  
230 V/50 Hz

Modell	JJP 3 **	JJP 4 **	JJP 10	JJP 25	JJP 60	
Arbeitsbereich untere/obere	0,06 - 4	0,06 - 4	0,08 - 10,2	0,08 - 24	0,08 - 24	
Arbeitsgrenze m <sup>3</sup> /h						
Geeignet für einen max. Wasserdurchfluss m <sup>3</sup> pro Monat *	30	60	200	400	1.000	
Empfohlene Wohneinheiten	1 - 3	2 - 6	5 - 10	10 - 40	30 - 100	
Rohranschluss Zoll	1"	1"	1¼"	1½"	2"	
Druckverlust bei oberer Arbeitsgrenze bar	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8	
Inhalt Dosierbehälter Liter	3	6	25	25	60	
Behandelte Wassermenge (m <sup>3</sup> ) je Dosierbehälter	24 - 40	48 - 80	200 - 330	200 - 330	480 - 800	
Einbaumaße mm	A	195	195	230	252	280
	B	150	195	235	235	320
	B1	65	90	-	-	-
	C	75	75	590	590	760
	D	290	330	-	-	-
	E	245	245	-	-	-
	K	90	90	90	145	145
	K1	40	40	40	-	-
	L	145	145	150	220	220
	M	60	60	60	85	85
	N	50	50	50	65	65
	O	210	210	330	330	440
	S	240	280	-	-	-

Bestell-Nr.	8309070	8309071	8309072	8309073	8309074
-------------	---------	---------	---------	---------	---------

JUDO i-dos / JULIA Signalübertragungskabel  
für potenzialfreie Stör- und Leermeldung

Bestell-Nr. 8340067

- \* Liegen keine Verbrauchsdaten vor, so kann mit einem Wasserverbrauch von je 10 m<sup>3</sup> pro Monat und Wohneinheit gerechnet werden. Der Wasserverbrauch einer Person liegt je nach Ausstattung der Wohnung bei 3,5 - 7 m<sup>3</sup> pro Monat.

- \*\* Wird mit Leerbehälter geliefert