





# Robu / JS PUMP Pompwijzer - JS-SV & JST-SV.

Selecteer het juiste type voor uw toepassing.

www.robupompen.nl



vortex	specificaties	MODEL	KG	H X W X L mm	P1	P2	LM/HM KW	PERS.	AMP.	CODE	PRIJS							
type JS-SV & JST-SV 	<b>Kenmerken:</b> Type JS-SV & JST-SV Vortex vuil water pompelpompen kunnen vloeistoffen met vaste bestanddelenverpompen*.  <b>Asafdichting:</b> Bij types vanaf JS-250 een dichtring + dubbele koolstof - siliciumcarbide - NBR seal in aparte oliekamer.  <b>Opstarten:</b> Voorzien van separate start- en loopwikkeling waardoor de pomp tot 3 x krachtiger zal opstarten dan een 'reguliere pomp'  Voorzien van 10 meter H07RNF kabel met EURO stekker en voorzien van een thermische motorbeveiliging.	<b>110 &amp; 230Volt modellen:</b>																
		<b>110 &amp; 230 Volt modellen:</b>	JS-150 SV M 230V 6,6 300 X 115 X 160 0,25 0,15 120/7 0,15 1,25" 1,40 011-150	JS-150 SV A 230V 6,6 300 X 115 X 190 0,25 0,15 120/7 0,15 1,25" 1,40 011-150A	JS-150 SV MA 230V 6,6 300 X 115 X 190 0,25 0,15 120/7 0,15 1,25" 1,40 011-150AG	JS-150 SV RE 230V 6,6 300 X 115 X 190 0,25 0,15 120/7 0,15 1,25" 1,40 011-150RE	JS-250 SV M 230V 15,2 370 X 150 X 220 0,40 0,25 220/8 0,25 1,5" 1,90 011-250	JS-250 SV A 230V 15,2 370 X 150 X 220 0,40 0,25 220/8 0,25 1,5" 1,90 011-250A	JS-250 SV MA 230V 15,2 370 X 150 X 220 0,40 0,25 220/8 0,25 1,5" 1,90 011-250AG	JS-250 SV RE 230V 15,2 370 X 150 X 220 0,40 0,25 220/8 0,25 1,5" 1,90 011-250RE	JS-400 SV M 230V 21 420 X 150 X 220 0,60 0,40 240/8 0,40 2" 3,80 012-410	JS-400 SV A 230V 21 420 X 150 X 220 0,60 0,40 240/8 0,40 2" 3,80 012-410A	JS-400 SV MA 230V 21 420 X 150 X 220 0,60 0,40 240/8 0,40 2" 3,80 012-410AG	JS-400 SV RE 230V 21 420 X 150 X 220 0,60 0,40 240/8 0,40 2" 6,80 011-410RE	JS-650 SV M 230V 32 480 X 160 X 230 1,20 0,75 300/15 0,75 2" 6,80 011-700	JS-650 SV A 230V 32 480 X 160 X 230 1,20 0,75 300/15 0,75 2" 6,80 011-700A	JS-750 SV M 230V 32 480 X 195 X 285 1,20 0,75 500/9 0,75 2" 6,80 012-751	JS-750 SV A 230V 32 480 X 195 X 285 1,20 0,75 500/9 0,75 2" 6,80 012-751A
110, 230 & 400Volt  <b>Geschikt voor...</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• schoon water</li> <li>• vuil water</li> <li>• fecalien</li> <li>• bouwputten</li> </ul>	<b>Optie voor vaste opstelling:</b> voetbochtkoppeling losse aansluit/controlekast.	<b>400 Volt modellen:</b>																
		JST-04 SV 2" 400V 15,4 415 X 140 X 215 0,60 0,40 240/8 0,40 2" 1,10 012-698	JST-08 SV 3" 400V 29,4 470 X 170 X 345 1,20 0,75 550/9 0,75 2" 1,80 012-768	JST-15 SV 3" 400V 36,6 515 X 170 X 345 2,20 1,50 700/10 1,50 3" 3,20 012-774	JST-22 SV 3" 400V 52,2 580 X 210 X 430 3,50 2,20 900/11 2,20 3" 4,60 011-026 2 P	JST-22 SV 3" 400V 59,6 650 X 255 X 480 3,50 2,20 1400/8 2,20 3" 4,60 011-025 4 P	JST-37 SV 4" 400V 61,2 660 X 255 X 480 5,00 3,70 1400/14 3,70 4" 7,90 011-040	JST-55 SV 4" 400V 99,6 830 X 310 X 650 7,50 5,50 2600/12 5,50 4" 11,50 012-788	JST-75 SV 4" 400V 110 830 X 310 X 650 12,00 7,50 3000/17 7,50 4" 15,20 012-792									
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• slijtvast,</li> <li>• complete range</li> <li>• duurzame constructie</li> <li>• 99% recyclebaar</li> <li>• onderhoudsvriendelijk</li> </ul>	<b>* Doorlaat vaste delen per model</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• JS-150SV - 25mm vaste delen doorlaat</li> <li>• JS-250SV - 36mm vaste delen doorlaat</li> <li>• JS-400SV - 36mm vaste delen doorlaat</li> <li>• JS-650SV - 36mm vaste delen doorlaat</li> <li>• JS-750SV - 46mm vaste delen doorlaat</li> <li>• JS-1500SV - 65mm vaste delen doorlaat</li> <li>• JST-04SV - 36mm vaste delen doorlaat</li> <li>• JST-08SV - 36mm vaste delen doorlaat</li> <li>• JST-15SV - 46mm vaste delen doorlaat</li> <li>• JST-22SV - 65mm vaste delen doorlaat</li> <li>• JST-37SV - 57mm vaste delen doorlaat</li> <li>• JST-55SV - 80mm vaste delen doorlaat</li> <li>• JST-75SV - 80mm vaste delen doorlaat</li> </ul>																
 	<b>Professionele pompen</b> JS PUMP levert sinds 1974, wereldwijd zeer betrouwbare kwaliteitspompen in meer dan 100 modellen, die worden ingezet door tevreden gebruikers in de meest zware omstandigheden en applicaties	<b>Begrippenlijst.</b> <b>(M)AN</b> = Manueel, handmatig <b>AUTO</b> = (Automaat) met MAC3 balvlotter <b>AGMA</b> = (Automaat) met AGMA elektromagnetische staafvlotter <b>RE</b> = (Automaat) met REKA2000 elektromagnetische niveauregelaar																
																		

\* Bruto adviesverkooprijzen af fabriek en excl. verzendkosten en BTW.

REV. 710 .01