

Mehrstufige, horizontale Kreiselpumpe - INOX

RSXM

Preisliste: [hier klicken](http://seitzpumpen.homepage.t-online.de/PDF-Dateien/Preisliste/RSXM.pdf)

Einsatzgebiet

Die horizontale, mehrstufige Kreiselpumpe ist geeignet zur Druckerhöhung und Wasserförderung bei vergleichbar niedrigem Energieverbrauch. geringe Betriebsgeräusche, sehr guten Eigenschaften

- für Druckerhöhungsanlagen
- für kleine Beregnungsanlagen
- für Autowaschanlagen

Einsatzbedingungen

- Medium-Temperatur: bis 90°C
- Umgebungstemperatur: bis 40°C
- Höchstzulässiger Pumpendruck 10Bar
- Max. Saughöhe 7mtr normalsaugend
- Dauerbetrieb möglich

Motor

- Isolationsklasse F
- Schutzart IP44
- 2-poliger-Induktionsmotor (n=2850min⁻¹)

Werkstoffe

- Pumpenkörper und Motorauflage; Laufräder, Diffusor, Pumpengehäuse und Welle mit Rotor: **Edelstahl**
- Gleitringdichtung: Kohle/Kohle



Technische Daten n=2850 1/min

TYP		NOMINAL POWER P2		AMPERE		Q = Kapazität												
einphasig	dreiphasig	PS	kW	einphasig	dreiphasig	m³/h	1	2	3	4	5	6	7	8	10	11		
230V-50Hz	230/400V-50Hz			1x230V	3x400V	lt/1'	16	33	50	66	83	100	116	133	166	183		
RSXM2-5	RSX2-5	0,8	0,6	3,4	1,2	H (m)	43	35	28	16								
RSXM2-6	RSX2-6	1	0,75	3,5	1,4		52	45	33	18								
RSXM4-4	RSX4-4	1	0,75	4,2	1,7		38	36	34	32	29	24	19					
RSXM4-6	RSX4-6	1,5	1,1	6,3	2,2		56	54	50	48	42	35	28					
	RSX8-4	2	1,5		3		43	42	41	40	39	38	36	34	27	23		
	RSX8-5	3	2,2		3,6		52	51	50	48	49	47	45	43	34	28		

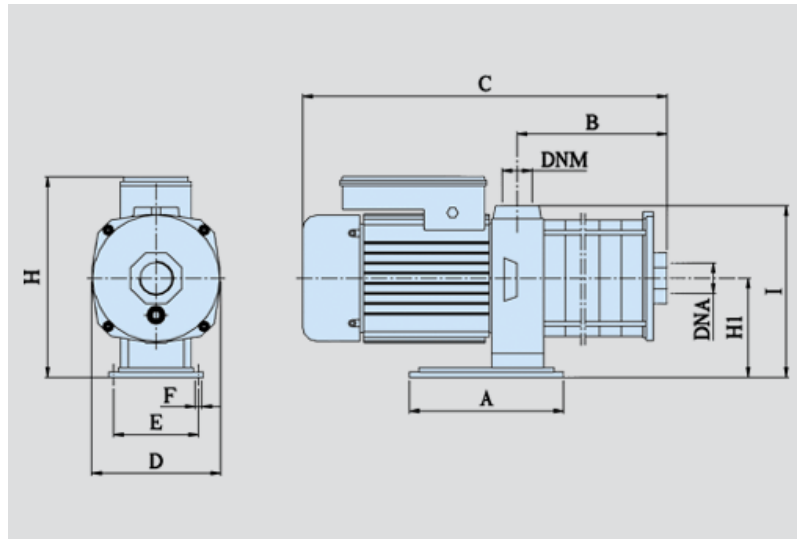


SEITZ KG • Pumpentechnik

Waldenserstr. 23
D- 71277 Rutesheim - Perouse
www.seitz-pumpen.de

Kataloge/Pumpenkatalog/Daten/RSXM.docx

Tel.: 07152 / 5 88 87
Tel.: 07152 / 90 113 40
Fax: 07152 / 90 113 50



Abmessung und Gewicht

TYP		ABMESSUNGEN in mm											GEWICHT
Einphasig	Dreiphasig	A	B	C	D	E	F	H	H1	I	DNA	DNM	in kg
RSXM2-5	RSX2-5	160	138	359	180	108	9	230	110	180	1"	1"	15
RSXM2-6	RSX2-6	160	153	422	180	108	9	245	110	180	1"	1"	15
RSXM4-4	RSX4-4	160	156	422	180	108	9	245	110	180	1¼"	1"	15
RSXM4-6	RSX4-6	160	210	482	180	108	9	245	110	180	1¼"	1"	17
	RSX8-4	160	168	490	190	408	9	260	118	205	1½"	1¼"	25
	RSX8-5	160	198	420	190	108	9	260	118	205	1½"	1¼"	26