

Tsurumi Abwasserpumpen

Preisliste Stand Februar 2021



KRAUTER®

ELEKTROMASCHINEN

Preisliste Abwasserpumpen

- Stand Februar 2021 -

Mit Erscheinen dieser Preisliste werden
alle vorhergehenden Ausgaben ungültig



TSURUMI PUMP
STRONGER FOR LONGER

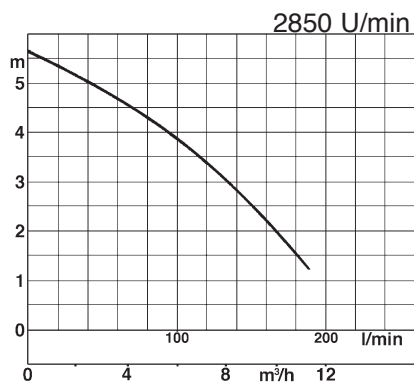
Inhalt:

POMA/OMA-Serie	Seite 3
PNI-Serie	Seite 4
PU-Serie	Seite 5
TM-Serie	Seite 6
UT-Serie	Seite 7
U-Serie	Seite 8
UZ-Serie	Seite 9
B-Serie	Seite 10
C-Serie	Seite 11
BZ-Serie	Seite 12
FSP-Serie	Seite 13
SFQ-Serie	Seite 14
SQ-Serie	Seite 15
TRN-Serie	Seite 16
BER-Serie	Seite 17
KRS-Serie	Seite 18
GPN-Serie	Seite 19
KW-Serie	Seite 20

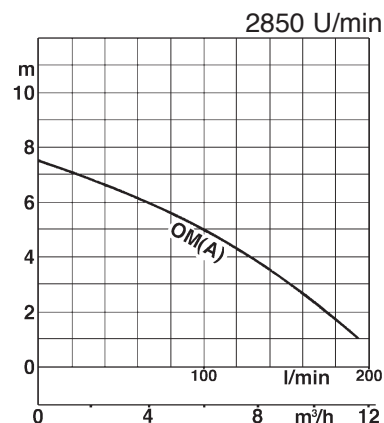
Alle genannten Preise sind unverbindliche Nettopreise zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer.

Mit Erscheinen dieser Preisliste werden alle vorhergehenden Ausgaben ungültig. Technische und preisliche Änderungen vorbehalten.

POMA 230V 50Hz 1-Ph



OM 230V 50Hz 1-Ph

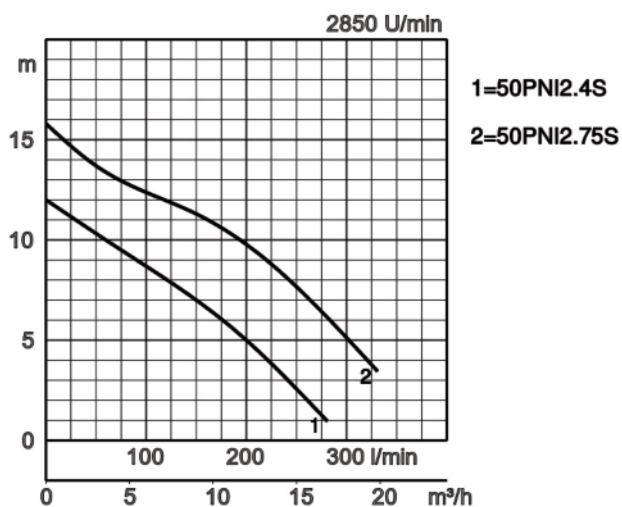


Daten	POMA
Netzspannung V	230
Nennleistung kW	0,15
Nennstrom A	1,6
Motorleitung m	10
Thermoschalter	ja
Drehzahl min ⁻¹	2850
Max. Temperatur °C	40
Schutzart	IP68
Druckabgang mm	50
Gewicht kg (ohne Kabel)	6,6
Preis Euro	439

Zubehör	TOK-P
POMA	X
Preis Euro	260

Daten	OM	OMA
Netzspannung V	230	230
Nennleistung kW	0,15	0,15
Nennstrom A	3,1	3,1
Motorleitung m	10	10
Thermofühler	ja	ja
Drehzahl min ⁻¹	2850	2850
Max. Temperatur °C	40	40
Schutzart	IP68	IP68
Druckabgang mm	32	32
Gewicht kg (ohne Kabel)	5,9	6,14
Preis Euro	343	385

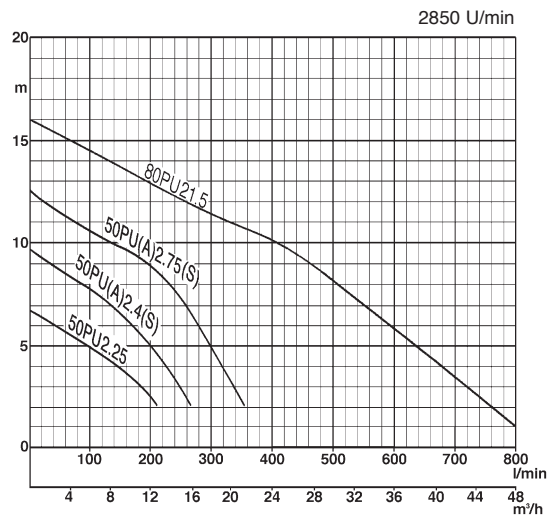
PNI 230V 50Hz 1-Ph



Daten	50PNI2.4S	50PNI2.4S_non_auto*	50PNI2.75S	50PNI2.75S_non_auto*
Netzspannung V	230	230	230	230
Nennleistung kW	0,4	0,4	0,75	0,75
Nennstrom A	2,8	2,8	5,2	5,2
Motorleitung m	10	10	10	10
Thermofühler	ja	ja	ja	ja
Drehzahl min ⁻¹	2850	2850	2850	2850
Max. Temperatur °C	40	40	40	40
Schutzart	IP68	IP68	IP68	IP68
Druckabgang mm	50	50	50	50
Gewicht kg <small>(ohne Kabel)</small>	5,9	5,4	9,5	9,0
Preis Euro	518	468	661	596

***Ausführung ohne Schwimmerschalter**

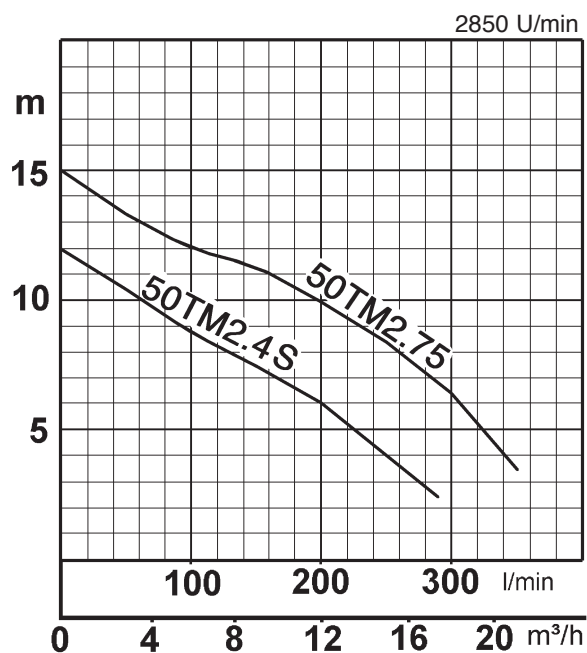
PU 230V/400V 50Hz 1-Ph/3-Ph



Daten	50PU2.25	50PU2.4	50PU2.4S	50PUA2.4*	50PUA2.4S*	50PU2.75	50PU2.75S	50PUA2.75*	50PUA2.75S*	80PU21.5	Zubehör	TOK-P	TOK-65
Netzspannung V	400	400	230	400	230	400	230	400	230	400	50PU2.25	X	
Nennleistung kW	0,25	0,4	0,4	0,4	0,4	0,75	0,75	0,75	0,75	1,5	50PU2.4	X	
Nennstrom A	0,9	1,2	3,1	1,2	3,1	1,9	5,4	1,9	5,4	4,0	50PU2.4S	X	
Motorleitung m	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	50PUA2.4	X	
Motorstart	direkt	direkt	direkt	direkt	direkt	direkt	direkt	direkt	direkt	direkt	50PUA2.4S	X	
Thermoschalter	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	50PU2.75	X	
Drehzahl min ⁻¹	2850	2850	2850	2850	2850	2850	2850	2850	2850	2850	50PU2.75S	X	
Max. Temperatur °C	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	50PUA2.75*	X	
Schutzart	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	50PUA2.75S*	X	
Druckabgang mm	50	50	50	50	50	50	50	50	50	80	80PU21.5		X
Gewicht kg (ohne Kabel)	6,1	7,0	7,1	7,5	7,6	8,3	8,4	8,8	8,9	15,8	Preis Euro	260	402
Preis Euro	661	678	678	854	854	765	765	958	958	1298			

* Ausführung mit integriertem Schwimmerschalter

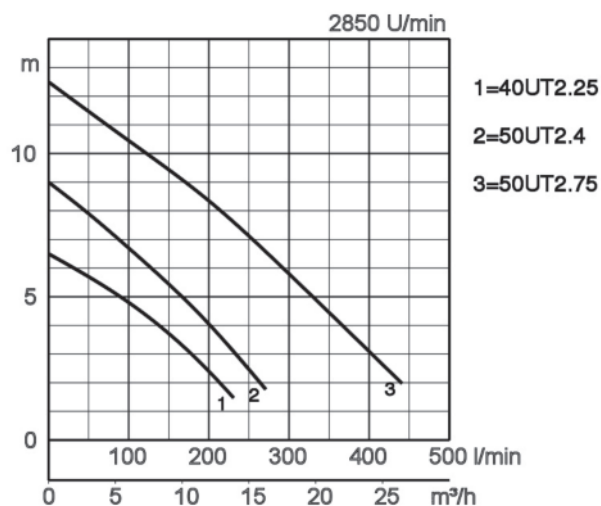
TM 230V/400V
50Hz
1-Ph/3-Ph



Daten	50TM2.4S	50TM2.75
Netzspannung V	230	400
Nennleistung kW	0,4	0,75
Nennstrom A	3,1	1,9
Motorleitung m	10	10
Thermofühler	ja	ja
Drehzahl min ⁻¹	2850	2850
Max. Temperatur °C	40	40
Schutzart	IP68	IP68
Druckabgang mm	50	50
Gewicht kg (ohne Kabel)	6,7	7,8
Preis Euro	1926	2044

Zubehör	TOK-P
50TM2.4S	X
50TM2.75	X
Preis Euro	260

UT 230V/400V
50Hz
1-Ph/3-Ph



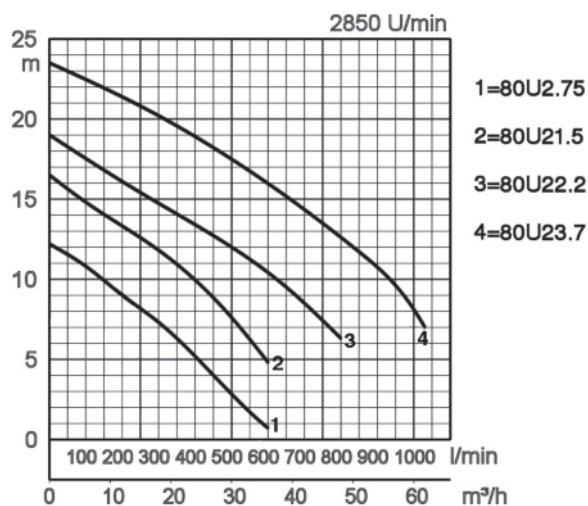
Daten	40UT2.25	40UT2.25S	50UT2.4	50UT2.4S	50UT2.75	50UT2.75S
Netzspannung V	400	230	400	230	400	230
Nennleistung kW	0,25	0,25	0,4	0,4	0,75	0,75
Nennstrom A	0,9	2,1	1,2	2,8	2,0	5,0
Motorleitung m	10	10	10	10	10	10
Thermoschalter	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Drehzahl min ⁻¹	2850	2850	2850	2850	2850	2850
Max. Temperatur °C	40	40	40	40	40	40
Schutzart	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68
Druckabgang mm	40	40	50	50	50	50
Gewicht kg (ohne Kabel)	13,5	14,0	13,5	14,0	16,0	17,0
Preis Euro	579	527	591	579	752	745

TOK-A

Zubehör	
40UT2.25	X
40UT2.25S	X
50UT2.4	X
50UT2.4S	X
50UT2.75	X
50UT2.75S	X
Preis Euro	274

U

230V/400V
50Hz
1-Ph/3-Ph

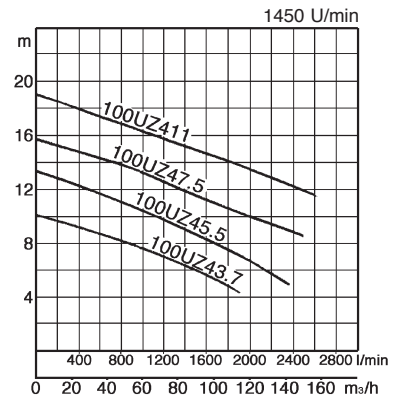
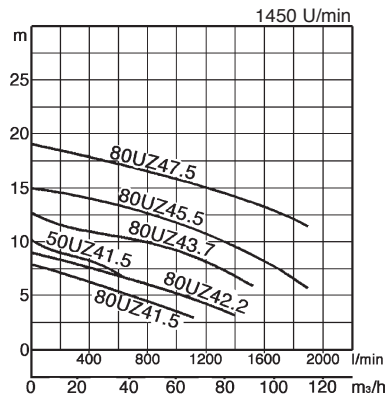


Daten	80U2.75	80U21.5	80U22.2	80U23.7
Netzspannung V	400	400	400	400
Nennleistung kW	0,75	1,5	2,2	3,7
Nennstrom A	2,1	3,5	4,9	7,7
Motorleitung m	10	10	10	10
Thermoschalter	ja	ja	ja	ja
Drehzahl min ⁻¹	2850	2850	2850	2850
Max. Temperatur °C	40	40	40	40
Schutzart	IP68	IP68	IP68	IP68
Druckabgang mm	80	80	80	80
Gewicht kg <small>(ohne Kabel)</small>	28,5	40	55	75
Preis Euro	1003	1414	2102	2566

Zubehör	Bogen 80	Bogen 80-80	TOS-65-80
80U2.75	X		X
80U21.5	X		X
80U22.2		X	X
80U23.7		X	X
Preis Euro	99	171	744

UZ

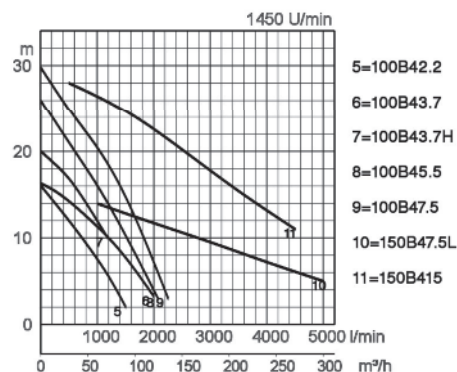
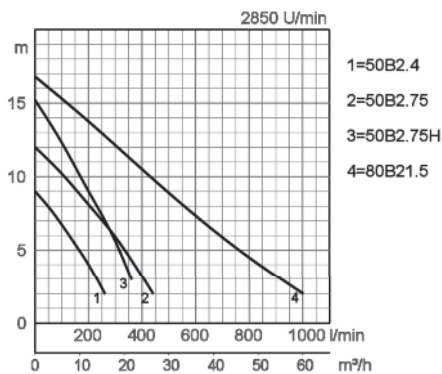
400V
50Hz
3-Ph



Daten	50UZ41.5	80UZ41.5	80UZ42.2	80UZ43.7	100UZ43.7	80UZ45.5	100UZ45.5	80UZ47.5	100UZ47.5	100UZ411
Netzspannung V	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400
Nennleistung kW	1,5	1,5	2,2	3,7	3,7	5,5	5,5	7,5	7,5	11
Nennstrom A	4,0	4,0	5,0	7,9	7,9	12,1	12,1	15,9	15,9	23,8
Motorleitung m	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Thermoschalter	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Drehzahl min ⁻¹	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450
Max.Temperatur °C	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Schutzart	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68
Druckabgang mm	50	80	80	80	100	80	100	80	100	100
Gewicht kg (ohne Kabel)	52	66	66	72	79	131	147	138	154,5	184,5
Preis Euro	2378	2378	2475	2916	2916	4168	4168	4824	4824	6740

Zubehör	Bogen 50	Bogen 80	Bogen 80-80	Bogen 80-100	Bogen 100-100	TOS-50	TOS-80-80	TOS-80-80Y	TOS-80-100	TOS-100-100
50UZ41.5	X					X				
80UZ41.5		X	(x)	(x)			X			
80UZ42.2		X	(x)	(x)			X			
80UZ43.7		(x)	X	X			X		X	
100UZ43.7					X					X
80UZ45.5		(x)	X	X				X	X	
100UZ45.5					X					X
80UZ47.5		(x)	X	X				X	X	
100UZ47.5					X					X
100UZ411					X					X
Preis Euro	77	99	171	153	179	446	584	970	644	959

B 400V
50Hz
3-Ph

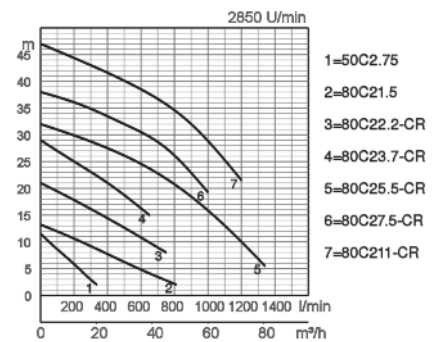
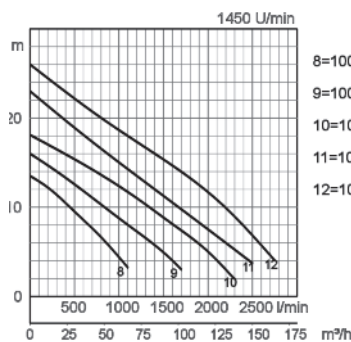


Daten	50B2.4	50B2.75	50B2.75H	80B21.5	100B42.2	100B43.7	100B43.7H	100B45.5	100B47.5	150B47.5L	150B415
Netzspannung V	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400
Nennleistung kW	0,4	0,75	0,75	1,5	2,2	3,7	3,7	5,5	7,5	7,5	15,0
Nennstrom A	1,1	1,9	1,9	3,5	5,0	7,9	7,9	12,1	15,9	15,9	31,9
Motorleitung m	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Thermoschalter	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Drehzahl min ⁻¹	2850	2850	2850	2850	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450
Max. Temperatur °C	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Schutzart	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68
Druckabgang mm	50	50	50	80	100	100	100	100	100	150	150
Gewicht kg (ohne Kabel)	25	25	24	36	70	86	84	147	169	175	240
Preis Euro	1037	1052	1052	1437	2391	2813	2813	4250	4915	5577	9588

Zubehör	Stützfüße 1	Stützfüße 2	Bogen 50	Bogen 80	Bogen 80-100	Bogen 100-100	Bogen 150-150	TOS-50	TOS-80-80	TOS-80-100	TOS-100-100	TOS-150A
50B2.4			X					X				
50B2.75			X					X				
50B2.75H			X					X				
80B21.5				X	(x)				X			
100B42.2				(x)	X					X		
100B43.7				(x)	X					X		
100B43.7H				(x)	X					X		
100B45.5	X					X					X	
100B47.5	X					X					X	
150B47.5L		X					X					X
150B415		X					X					X
Preis Euro	103	359	77	99	153	179	810	446	584	644	959	***

*** Preis auf Anfrage

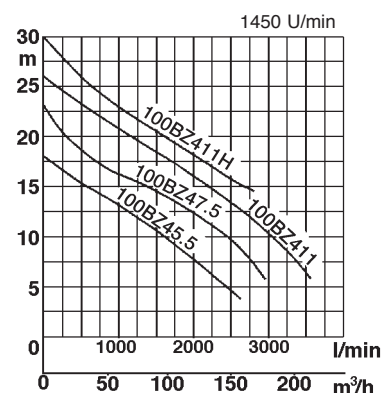
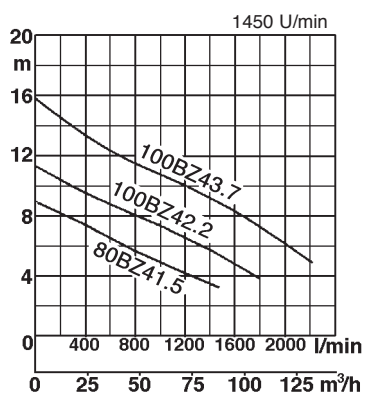
C 400V
50Hz
3-Ph



Daten	50C2.75	80C21.5	100C42.2	80C22.2-CR	100C43.7	80C23.7-CR	100C45.5	80C25.5-CR	100C47.5	80C27.5-CR	100C411	80C211-CR
Netzspannung V	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400
Nennleistung kW	0,75	1,5	2,2	2,2	3,7	3,7	5,5	5,5	7,5	7,5	11	11
Nennstrom A	1,9	3,5	5,0	5,2	7,9	7,7	12,1	11,6	15,9	16,5	23,8	23,7
Motorleitung m	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
Thermoschalter	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Drehzahl min ⁻¹	2850	2850	1450	2850	1450	2850	1450	2850	1450	2850	1450	2850
Max. Temperatur °C	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Schutzart	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68
Druckabgang mm	50	80	100	80	100	80	100	80	100	80	100	80
Gewicht kg (ohne Kabel)	24	36	70	70	86	70	140	125	159	130	184	160
Preis Euro	1070	1463	2445	2347	2875	2675	4170	6826	4829	7035	6407	7998

Zubehör	Stützfüße	Bogen 50	Bogen 80	Bogen 80-80	Bogen 80-100	Bogen 100-100	TOS-50	TOS-80-80	TOS-80-100	TOSH-80	TOS-100-100
50C2.75	X						X				
80C21.5		X	(x)	(x)				X			
100C42.2				X				X			
80C22.2-CR			(x)	X	(x)				X		
100C43.7				X				X			
80C23.7-CR			(x)	X	(x)				X		
100C45.5	X					X					X
80C25.5-CR	X		(x)	X	(x)				X		
100C47.5	X					X					X
80C27.5-CR	X		(x)	X	(x)				X		
100C411	X					X					X
80C211-CR	X		(x)	X	(x)				X		
Preis Euro	103	77	99	171	153	179	446	584	644	1037	959

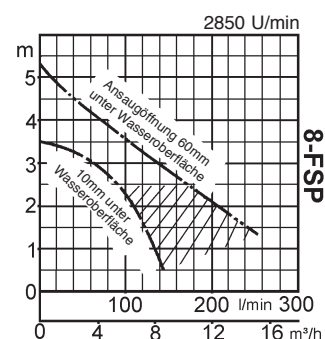
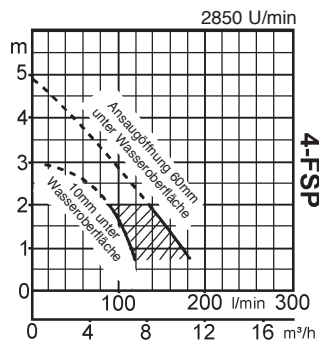
BZ 400V 50Hz 3-Ph



Daten	80BZ41.5	100BZ42.2	100BZ43.7	100BZ45.5	100BZ47.5	100BZ411	100BZ411H
Netzspannung V	400	400	400	400	400	400	400
Nennleistung kW	1,5	2,2	3,7	4,5	7,5	11	11
Nennstrom A	4,0	5,3	7,9	12,1	15,9	23,8	23,8
Motorleitung m	10	10	10	10	10	10	10
Thermoschalter	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Drehzahl min ⁻¹	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450
Max. Temperatur °C	40	40	40	40	40	40	40
Schutzart	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68
Druckabgang mm	80	100	100	100	100	100	100
Gewicht kg <small>(ohne Kabel)</small>	78	80	100	175	195	219	219
Preis Euro	2300	2525	2980	4509	4932	6902	6902

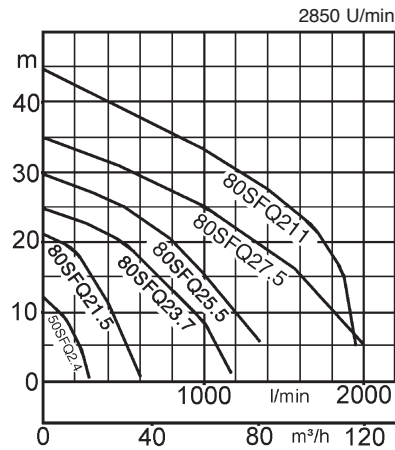
Zubehör	Stützfüße	Bogen 80	Bogen 80-100	Bogen 100-100	TOS-80-80	TOS-80-100	TOS-100-100
80BZ41.5		X	(x)		X		
100BZ42.2		(x)	X			X	
100BZ43.7		(x)	X			X	
100BZ45.5	X			X			X
100BZ47.5	X			X			X
100BZ411H	X			X			X
100bZ411	X			X			X
Preis Euro	103	99	153	179	584	644	959

FSP 400V 50Hz 3-Ph



Daten	4-FSP	8-FSP
Netzspannung V	400	400
Nennleistung kW	0,4	0,75
Nennstrom A	1,1	1,9
Motorleitung m	10	10
Thermofühler	ja	ja
Drehzahl min ⁻¹	2850	2850
Max. Temperatur °C	40	40
Schutzart	IP68	IP68
Druckabgang mm	50	50
Gewicht kg (ohne Kabel)	36,0	37,5
Preis Euro	3485	3945

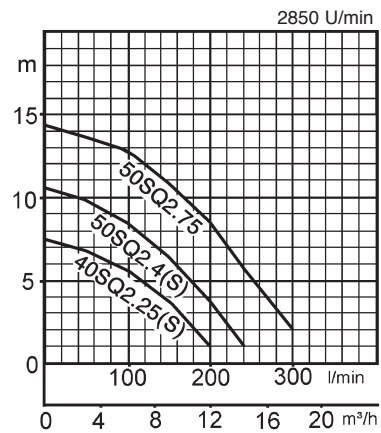
SFQ 400V 50Hz 3-Ph



Daten	50SFQ2.4	80SFQ21.5	80SFQ23.7	80SFQ25.5	80SFQ27.5	80SFQ211
Netzspannung V	400	400	400	400	400	400
Nennleistung kW	0,4	1,5	3,7	5,5	7,5	11
Nennstrom A	1,16	3,8	7,3	11,3	14,3	21,0
Motorleitung m	10	10	10	10	10	10
Thermoschalter	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Drehzahl min ⁻¹	2850	2850	2850	2850	2850	2850
Max. Temperatur °C	40	40	40	40	40	40
Schutzart	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68
Druckabgang mm	50	80	80	80	80	80
Gewicht kg (ohne Kabel)	20	36	52	124	123	143
Preis Euro	***	3811	7260	***	16474	18559

*** Preis auf Anfrage

SQ 400V 50Hz 3-Ph



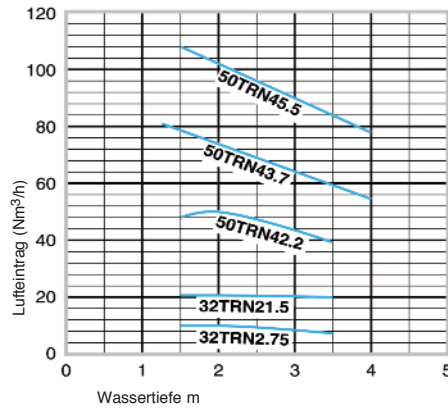
Daten	40SQ2.25S	40SQ2.25	50SQ2.4S	50SQ2.4	50SQ2.75
Netzspannung V	230	400	230	400	400
Nennleistung kW	0,25	0,25	0,4	0,4	0,75
Nennstrom A	2,3	0,8	3,5	1,1	1,8
Motorleitung m	10	10	10	10	10
Thermoschalter	ja	ja	ja	ja	ja
Drehzahl min ⁻¹	2850	2850	2850	2850	2850
Max.Temperatur °C	40	40	40	40	40
Schutzart	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68
Druckabgang mm	40	40	50	50	50
Gewicht kg <small>(ohne Kabel)</small>	12,5	12	12,5	12	14
Preis Euro	***	***	1866	1866	2174

*** Preis auf Anfrage

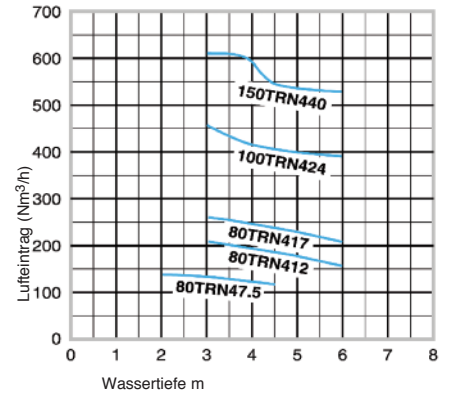
TRN 400V 50Hz 3-Ph



Lufteintragsvolumen - Wassertiefe Kurve
(Lufteintragsvolumen bei 20°C)

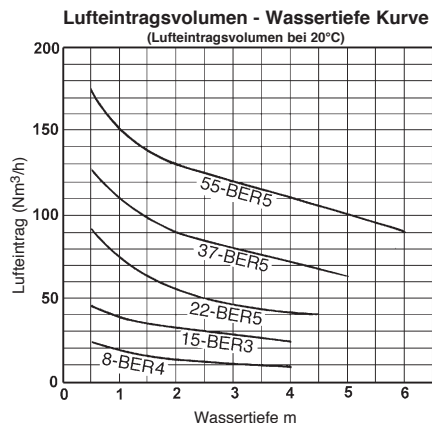


Lufteintragsvolumen - Wassertiefe Kurve
(Lufteintragsvolumen bei 20°C)



Daten	32TRN2.75	32TRN21.5	50TRN42.2	50TRN43.7	50TRN45.5	80TRN47.5	80TRN412	80TRN417	100TRN424	150TRN440
Netzspannung V	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400
Nennleistung kW	0,75	1,5	2,2	3,7	5,5	7,5	12	17	24	40
Nennstrom A	2,4	3,5	5,3	8,6	12,1	15,9	25,7	35,2	48	83
Motorleitung m	10	10	10	10	10	10	10	20	20	20
Thermoschalter	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja	ja
Drehzahl min ⁻¹	2850	2850	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450	1450
Max. Temperatur °C	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Schutzart	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68
Luftrohr ø mm	32	32	50	50	50	80	80	80	100	150
Gewicht kg (ohne Kabel)	55	55	140	150	170	190	200	220	460	635
Preis Euro	2694	2918	5286	6029	8987	10419	12462	13998	22434	38375

BER 400V 50Hz 3-Ph



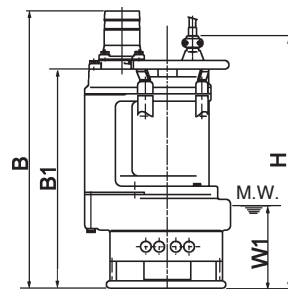
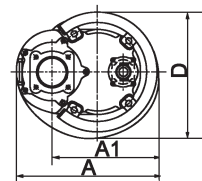
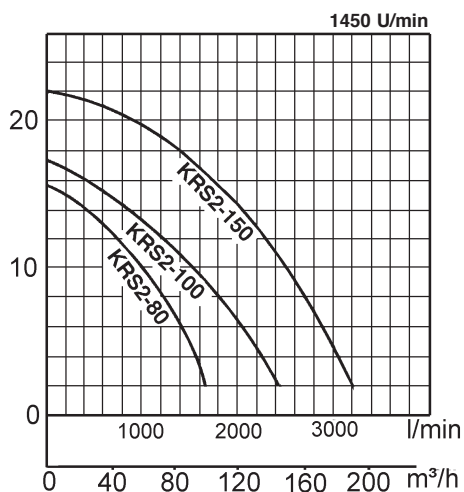
50B2.75 (8-BER)
80B21.5 (15-BER)
100B42.2 (22-BER)
100B43.7 (37-BER)
100B45.5 (55-BER)

Daten	50B2.75 (8-BER)	80B21.5 (15-BER)	100B42.2 (22-BER)	100B43.7 (37-BER)	100B45.5 (55-BER)
Netzspannung V	400	400	400	400	400
Nennleistung kW	0,75	1,5	2,2	3,7	5,5
Nennstrom A	1,9	3,5	5,0	7,9	12,1
Motorleitung m	10	10	10	10	10
Thermoschalter	ja	ja	ja	ja	ja
Drehzahl min ⁻¹	2850	2850	1450	1450	1450
Max. Temperatur °C	40	40	40	40	40
Schutzart	IP68	IP68	IP68	IP68	IP68
Druckabgang mm	50	80	100	100	100
Gewicht kg (ohne Kabel)	24	36	70	86	147
Preis Euro	1052	1437	2391	2813	4250

Zubehör	Stützfüße	Ejektor 8	TOS-Ejektor 8	Ejektor 15	TOS-Ejektor 15	Ejektor 22/37	TOS-Ejektor 22/37	Ejektor 55	TOS-Ejektor 55	Diffusor 8	Diffusor 15	Diffusor 22/37	Diffusor 55
8-BER		X								X			
TOS-8BER			X							X			
15-BER				X							X		
TOS-15BER					X						X		
22-BER						X						X	
TOS-22BER							X					X	
37-BER						X						X	
TOS-37BER							X					X	
55-BER	X							X					X
TOS-55BER									X				X
Preis Euro	103	533	926	584	1041	853	1594	894	1736	293	487	641	811

Preise ohne MwSt
Stand Februar 2021

KRS 400V 50Hz 3-Ph mit Rührwerk



M.W.: Minimale Wasserhöhe

Abmessungen:

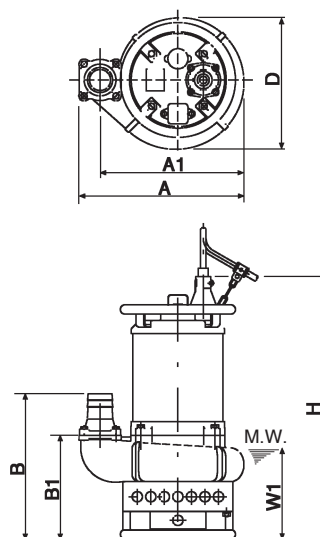
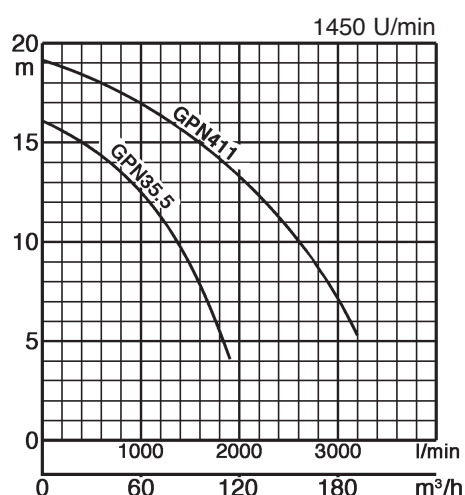
in mm

Modell	A	A1	B	B1	D	H	W1
KRS2-80	350	260	786	666	326	766	250
KRS2-100	415	305	815	678	373	784	250
KRS2-150	434	324	879	699	407	811	250

Im Lieferumfang
enthalten ist die jeweils
zum Außengewinde (AG)
passende Festkupplung
Typ "Storz"

Daten	KRS2-80	KRS2-100	KRS2-150
Netzspannung V	400	400	400
Nennleistung kW	4	6	9
Nennstrom A	9,5	13	18,5
Motorleitung m	20	20	20
Motorstart	direkt	direkt	direkt
Thermoschalter	ja	ja	ja
Drehzahl min ⁻¹	1450	1450	1450
Max. Temperatur °C	40	40	40
Schutzart	IP68	IP68	IP68
Druckanschluß	3"AG	4"AG	6"AG
Gewicht kg (ohne Kabel)	105	145	170
Motorschutzstecker	CEE16A/32A, 5pol, thermischer Auslöser, magnetische Auslösung, Drehfeldkontrolle und Phasenwender		
Preis Euro	6067	6782	8056

GPN^{400V} ^{50Hz} ^{3-Ph} mit Rührwerk



M.W.: Minimale Wasserhöhe

Abmessungen: in mm

Modell	A	A1	B	B1	D	H	W1
GPN35.5	487	426	429	307	390	777	270
GPN411	617	517	481	328	450	860	295

Im Lieferumfang
enthalten ist die jeweils
zum Außengewinde (AG)
passende Festkupplung
Typ "Storz"

Daten	GPN35.5	GPN411
Netzspannung V	400	400
Nennleistung kW	5,5	11
Nennstrom A	12,1	22,0
Motorleitung m	20	20
Motorstart	direkt	direkt*
Thermoschalter	ja	ja
Drehzahl min ⁻¹	1450	1450
Max. Temperatur °C	40	40
Schutzart	IP68	IP68
Druckanschluß	3"AG	4"AG
Gewicht kg (ohne Kabel)	145	220
Motorschutzstecker	CEE16A/32A, 5pol, thermischer Auslöser, magnetische Auslösung, Drehfeldkontrolle und Phasenwender	
Preis Euro	7064	10242

* Stern-Dreieck-Start oder Frequenzumformer auf Anfrage erhältlich

KW 400V
50Hz
3-Ph



Spezifikationen:

Modell	Nennleistung W	max. Durchflußmenge m ³ /h Spaltweite mm				Gerinnenbreite mm	Länge mm		Einbauwinkel	Trockengewicht kg (ohne Kabel)
		1	2	2,5	5		A	B		
KW-4027	90	17	29	34	47	≤ 400	544	60°	23,5	
KW-5027	90	26	45	52	73	400-500	650	60°	27,0	
KW-6027	90	36	61	70	98	500-600	774	60°	30,5	
KW-4038	90	27	45	52	73	≤ 400	544	60°	27,8	
KW-5038	90	41	69	81	113	400-500	650	60°	32,1	
KW-6038	90	56	95	109	153	500-600	774	60°	36,5	
KW-4049	90	39	66	76	105	≤ 400	544	60°	31,8	
KW-5049	90	60	101	117	164	400-500	650	60°	37,1	
KW-6049	90	81	138	158	223	500-600	774	60°	42,3	

Modell		<i>KW-4027</i>	<i>KW-5027</i>	<i>KW-6027</i>	<i>KW-4038</i>	<i>KW-5038</i>	<i>KW-6038</i>	<i>KW-4049</i>	<i>KW-5049</i>	<i>KW-6049</i>
Preis Euro Spaltweite mm	1	5956	6029	6092	9713	9954	10174	9954	10174	10656
	2	5893	5967	6039	9609	9849	10069	9849	10069	10519
	2,5	5810	5883	5956	9504	9713	9954	9713	9954	10415
	5	5663	5736	5810	9263	9503	9713	9525	9713	9954

Werner Krauter GmbH

Siemensstraße 2
D-73037 Göppingen
Tel.: +49-7161-9383-0
Fax: +49-07161-9383-70
Email: info@krauter.de
www.krauter.de

Stand Februar 2021

Werner Krauter GmbH

Siemensstraße 2
D-73037 Göppingen
Telefon 07161 9383-100
Telefax 07161 9383-9100
E-Mail: info@krauter.de

www.krauter.de



KRAUTER®

ELEKTROMASCHINEN