



P163 - P164



Zwembadwarmtepompen

Pompes à chaleur pour piscines

Inverter warmtepompen | ALIZE

Pompes à chaleur Inverter | ALIZE



R32

3

BUI TENUNIT UNITÉ INTÉRIEURE		ALIZE 40 ALIZE 40	ALIZE 55 ALIZE 55	ALIZE 65 ALIZE 65	ALIZE 75 ALIZE 75	ALIZE 90 ALIZE 90	ALIZE 110 ALIZE 110	ALIZE 135 ALIZE 135	ALIZE 165 ALIZE 165
Artikelnummer Numéro d'article		464.923	464.924	464.925	464.926	464.927	464.928	464.930	464.929
Prijs € Prix €		2.346,70	3.066,71	4.053,38	4.480,06	5.906,74	7.080,09	9.413,33	11.560,14
Watervolume Volume d'eau	m <sup>3</sup>	20	25	30	50	60	70	90	120
Capaciteit Capacité	kW	1,2 - 4	1,4 - 5,4	1,7 - 6,2	2,3 - 8,5	3 - 11,2	3,6 - 13,7	4,8 - 18,2	6,3 - 23,7
Opgenomen vermogen Puissance absorbée	kW	0,14 - 0,75	0,17 - 1,06	0,21 - 1,2	0,28 - 1,59	0,38 - 2,17	0,47 - 2,64	0,61 - 3,6	0,87 - 4,8
COP bij 15°C COP à 15°C		5,33	5,1	5,16	5,34	5,16	5,18	5,05	4,93
Geluidsniveau op 1 meter Niveau sonore à 1 mètre	dB(A)	35,3 - 43,1	37,7 - 46,1	38,1 - 47,2	38,3 - 48,1	38,5 - 48,6	41,5 - 52,5	37,7 - 44,2	38 - 47,5
Koelmiddel Réfrigérant		R32 (0,65Kg)	R32 (0,7Kg)	R32 (0,8Kg)	R32 (1,2Kg)	R32 (1,2Kg)	R32 (1,8Kg)	R32 (3,3Kg)	R32 (3,3Kg)
Compressor Compresseur	Type Modèle	rotatief rotatif	rotatief rotatif	rotatief rotatif	rotatief rotatif	rotatief rotatif	rotatief rotatif	rotatief rotatif	rotatief rotatif
Ventilatoren Ventilateur		Axiaal axial	Axiaal axial	Axiaal axial	Axiaal axial	Axiaal axial	Axiaal axial	Axiaal axial	Axiaal axial
Warmtewisselaar Echangeur à plaques		Titanium	Titanium	Titanium	Titanium	Titanium	Titanium	Titanium	Titanium
Min/max druk Pression min/max	Mpa	1,5 / 4,15	1,5 / 4,15	1,5 / 4,15	1,5 / 4,15	1,5 / 4,15	1,5 / 4,15	1,5 / 4,15	1,5 / 4,15
Waterdebiet Débit d'eau	m <sup>3</sup> /u m <sup>3</sup> /h	2 - 3	3 - 4	3 - 5	4 - 6	5 - 7	6 - 8	12 - 15	12 - 15
Diameter wateraansluiting Diam. raccord. hydraulique		50	50	50	50	50	50	50	50
Flow controller Contrôleur de débit		ja oui	ja oui	ja oui	ja oui	ja oui	ja oui	ja oui	ja oui
Afmetingen (L x D x H) Dimensions (L x P x H)		mm 860 x 331 x 668	mm 860 x 331 x 668	mm 860 x 331 x 668	mm 986 x 356 x 668	mm 986 x 356 x 668	mm 986 x 356 x 668	mm 1176 x 451 x 822	mm 1176 x 451 x 822
Gewicht Poids		Kg 35	Kg 38	Kg 40	Kg 44	Kg 46	Kg 56	Kg 98	Kg 98
Voeding Alimentation		V/Ph/Hz 230 / 1 / 50	V/Ph/Hz 230 / 1 / 50	V/Ph/Hz 230 / 1 / 50	V/Ph/Hz 230 / 1 / 50	V/Ph/Hz 230 / 1 / 50	V/Ph/Hz 230 / 1 / 50	V/Ph/Hz 400 / 3 / 50	V/Ph/Hz 400 / 3 / 50
Opgenomen stroom Courant absorbé		A 5,35	A 6,53	A 7,24	A 8,4	A 9,6	A 13,77	A 8,4	A 8,4
Werkingslimiet Limite de fonctionnement		°C -10/+43°C	°C -10/+43°C	°C -10/+43°C	°C -10/+43°C	°C -10/+43°C	°C -10/+43°C	°C -10/+43°C	°C -10/+43°C

Conditie verwarmingsvermogen: water 26°C / lucht 15°C

Conditions puissance chauffage: eau 26°C / air 15°C