

# TECHNISCHES PRODUKTDATENBLATT

## L-W-WÄRMEPUMPEN MONOBLOCK – AU112FYCRA(HW)



Standard YR-E27



ATW-A01 (Optional)

AUSSENGERÄT	Modell	AU112FYCRA(HW)	
<b>LEISTUNGSDATEN</b>			
HEIZEN (A7/W35)	Nennleistung	kW	11,0
	Leistungsaufnahme	kW	2,61
	COP		4,22
HEIZEN (A7/W45)	Nennleistung	kW	9,99
	Leistungsaufnahme	kW	4,40
	COP		2,27
Raumheizung durchschnittliches Klima Wasserausgang 35 °C	SCOP		4,35
	ns	%	171
	Energieklasse		A++
Raumheizung durchschnittliches Klima Wasserausgang 55 °C	SCOP		3,20
	ns	%	125
	Energieklasse		A++
KÜHLEN (A35/W18)	Nennleistung	kW	13,50
	Leistungsaufnahme	kW	2,94
	EER		4,60
KÜHLEN (A35/W7)	Nennleistung	kW	11,50
	Leistungsaufnahme	kW	3,83
	EER		3,00
<b>AUSSENGERÄT</b>			
Stromversorgung		Ph/V/Hz	1/220-240/50/60
mindest Zuleitung		N x mm <sup>2</sup>	3 x 10
Verbindungsleitung	zur Bedieneinheit		im Lieferumfang
Schallleistungspegel	H	dB(A)	67
Wasserdurchflussmenge		l/min	31,05
Betriebsstrom	Max.	A	24,3
Empfohlene Absicherung		A	C 40
Abmessungen	B x T x H	mm	950 x 370 x 1490
Gewicht		kg	145
<b>INSTALLATIONS DATEN</b>			
Kältemittel / kg			R32 / 2,40
zusätzliche Anlagen-Wassermenge	Min.	L	55
Anschlüsse Heizung - VL/RL	Ø	(Zoll)	1
Einsatzgrenze – HEIZEN	Min. - Max.	°C	-20 - 35
Einsatzgrenze – KÜHLEN	Min. - Max.	°C	10 - 46
Temperaturbereich Wasser – HEIZEN	Min. - Max.	°C	20 - 55
Temperaturbereich Wasser – KÜHLEN	Min. - Max.	°C	5 - 20
<b>ZUBEHÖR</b>			
Kabelsteuerungen			YR-E27 (Standard)
Filter			Standard
Anschlusskasten (optional)			ATW-A01



