

# Przenośne SHINY



Cicha praca



3 prędkości wentylatora



Efektywne chłodzenie / grzanie



Tryb automatyczny



2 lata gwarancji

Model			TPC07AK-K3NNA1A	TPC08AK-K3NNA1A	TPC09AK-K6NNA1A	TPH12AL-K3NNA1A
Wydajność (min/nom/max)	Chłodzenie	kW	2,0	2,4	2,65	3,5
	Grzanie	kW	-	-	-	3,5
Zasilanie		f/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
Pobór mocy (min/nom/max)	Chłodzenie	kW	0,8	0,9	1,0	1,35
	Grzanie	kW	-	-	-	1,25
Prąd pracy chłodzenie		A	3,5	4,0	4,5	6,0
Prąd pracy grzanie		A	-	-	-	5,5
EER		W/W	2,62	2,62	2,62	2,61
COP		W/W	-	-	-	2,85
Wydajność osuszania		l/h	1,0	1,0	1,0	1,6
SCOP		-	-	-	-	-
Producent sprężarki		-	GREE	GREE	GREE	GREE
Typ sprężarki		-	rotacyjna	rotacyjna	rotacyjna	rotacyjna
Moc silnika sprężarki		W	615	740	652	1115
Przepływ powietrza		m <sup>3</sup> /h	320/290/260	320/290/260	330/300/270	360/330/300
Zakres temperatur dla chłodzenia		°C	16~35	16~35	16~35	16~35
Zakres temperatur dla grzania		°C	-	-	-	10~27
Czynnik chłodniczy		-	R410A	R410A	R32	R410A
Ilość czynnika chłodniczego		kg	0,41	0,39	0,35	0,81
Poziom ciśnienia akustycznego		dB(A)	51/49/47	51/49/47	53/51/49	53/51/49
Poziom mocy akustycznej		dB(A)	63/62/61	63/62/61	64/63/62	65/64/63
Wymiary [dł x szer x wys]		mm	315x395x770	315x395x770	315x395x770	390x405x820
Waga netto		kg	24	24,5	27,5	39