

JEDNOSTKA ZEWNĘTRZNA				UUA1.U10	UUB1.U20	UUC1.U40
Zasilanie			Ø / V / Hz	1, 220-240, 50	1, 220-240, 50	1, 220-240, 50
Zabezpieczenie	Min.		A	15	20	25
Przewody zasilające			N x mm ³	3 x 2,5	3 x 4,0	3 x 4,0
Wymiary	S x W x G		mm	770 x 545 x 288	870 x 650 x 330	950 x 834 x 330
Ciężar netto			kg	33,3	44,5	57,7
Sprężarka	Typ		-	Podwójna rotacyjna	Podwójna rotacyjna	Podwójna rotacyjna
Czynnik chłodniczy	Typ		-	R32	R32	R32
	GWP		-	675	675	675
	Ilość fabryczna (do długości 7,5m)		kg	1,0	1,2	1,9
	t-CO ₂ eq		-	0,675	0,81	1,283
	Dodatkowa ilość (powyżej 7,5m)		g/m	20	20	35
Wentylator	Przepływ powietrza	Nom.	m ³ /min.	28 x 1	50 x 1	58 x 1
Całkowita długość orurowania	Min / Maks.		m	5 / 30	5 / 35	5 / 50
Różnica wysokości	jedn. wew. - jedn. zew.	Maks.	m	30	30	30