

Технічні дані Compress 3000 AWS

Зовнішній блок

Тип	ODU Split 4 AWES/AWBS	ODU Split 6 AWES/AWBS	ODU Split 8 AWES/AWBS	ODU Split 15 AWES/AWBS
Номінальна потужність, кВт, A7W35	5	7	9	15
Опалення*, кВт/COP, A7W35 (40% потужності)	4,5/4,7	5,0 / 4,7	5,4/4,8	9,7/4,4
Опалення*, кВт/COP, A2W35 (60% потужності)	4,5/3,5	5,0/3,5	5,2/3,5	9,5/3,5
Споживана потужність компресору, кВт	0,8	1,0	1,4	2,5
Охолодження, кВт A35W7 / EER	4/3,1	5,5/3,1	7/3,1	14/3,0
Температура зовнішнього повітря °C	-20/+45	-20/+45	-20/+45	-20/+45
Температура подачі °C	55	55	55	55
Рівень шуму** на відстані 1 м, дБ	57	57	57	58
Холодоагент	R410a	R410a	R410a	R410a
Вага холодоагенту, кг	1,6	1,6	1,6	2,3
Габаритні розміри ВхШхГ, мм	834x950x330			1380x950x330
Вага, кг	60	60	60	96
Електричне підключення	230V 1ph	230V 1ph	230V 1ph	400V 3ph
ErP маркування при 55°C	A+	A+	A+	A+
ErP маркування при 35°C	A+	A+	A++	A++

Внутрішній блок AWES з електричним догрівачем

Електричний догрівач, кВт	9	9	9	9
Циркуляційний насос	UPM2 25/75	UPM2 25/75	GEO 25/85	GEO 25/85
Розширювальний бак, л	10	10	10	10
Габаритні розміри, ВхШхГ,мм	700x485x398			
Вага, кг	41	41	41	41
Електричне підключення	400V 3ph			
Вартість, євро з ПДВ***	5 098	5 390	5 991	7 774

Внутрішній блок з вбудованим трьохходовим клапаном

Трьохходовий клапан	так	так	так	так
Циркуляційний насос	UPM2 25/75	UPM2 25/75	GEO 25/85	GEO 25/85
Габаритні розміри	700x485x398			
Вага, кг	32	32	37	37
Електричне підключення	230V 1 ph			
Вартість, євро з ПДВ***	4 995	5 287	5 729	7 513

*при EN 14511

**при 12102, A7/W55

*** Усі ціни вказані в євро, наведені виключно в довідкових цілях і не є комерційною пропозицією. Ціни застосовуються як основа для розрахунків і можуть змінюватися відповідно до комерційного курсу, що є актуальним на день продажу. Актуальний прайс-лист та комерційний курс євро знаходяться на сайті www.bosch-climate.com.ua