

ТЕРМОПОМПА ВЪЗДУХ-ВОДА MD300D TRIAD

ПАРАМЕТЪР		ЕДИНИ- ЦА	СТОЙНОСТ
МОЩНОСТ ПРИ ОТОПЛЕНИЕ		KW	100
КОНСУМАЦИЯ ПРИ ОТОПЛЕНИЕ		KW	22,3
МОЩНОСТ ПРИ ОХЛАЖДАНЕ		KW	68
КОНСУМАЦИЯ ПРИ ОХЛАЖДАНЕ		KW	21,5
ПРОИЗВ. НА ГОРЕЩА ВОДА		L/h	24000
МАКС. ТЕМП. НА ИЗХДЯЩАТА ВОДА		°C	60
COP			4,5
ЗАХРАНВАЩО НАПРЕЖЕНИЕ		V/Hz	380V/50
ШУМ		Db(a)	68
РАЗМЕРИ	W*D*H	mm	2040×1100×2000
БРУТО ТЕГЛО		KG	650
ФРЕОН			R407C/R404A
РАБОТНА ТЕМПЕРАТУРА			(-20°C)—45°C
КОМПРЕСОР		ТИП	Copeland
	ЦЕНА	ЛЕВА	27600

