



POMPES À CHALEUR AIR/AIR
Monosplit + Console basse

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	RÉF.	
Puissance nécessaire	W	5 200
Puissance frigorifique nominale (min. / max.)	W	5 200 (900 / 5 900)
Puissance calorifique nominale (min. / max.)	W	6 000 (900 / 7 500)
Débit d'air (u. int.) PV / GV	m ³ /h	500 / 780
Débit d'air max. (u. ext.) GV	m ³ /h	2 000
Efficacité Énergétique saisonnière en mode froid (SEER)		6,1
Coefficient de performance saisonnier en mode chaud (SCOP)		4
Pression acoustique (u. int.) PV / GV	dB (A)	31 / 43
Puissance acoustique (u. int.)	dB (A)	57
Pression acoustique (u. ext.)	dB (A)	50
Puissance acoustique (u. ext.)	dB (A)	62

INSTALLATION		
Poids u. int. / u. ext.	kg	27 / 44
Alimentation		Mono 230 V - 50 Hz