



POMPES À CHALEUR AIR/AIR  
Groupe extérieur bi-splits

**PUISSANCE NÉCESSAIRE (W)**
**5000**

DIMENSIONNEMENT	RÉF.	
Puissance frigorifique nominale (min / max)	W	5 000 (1 700 / 5 600)
Puissance calorifique nominale (min / max)	W	5 600 (1 800 / 6 100)
Débit d'air max. GV	m <sup>3</sup> /h	2 050
Efficacité Énergétique en mode froid (EER)		3,21
Coefficient de performance (COP)		3,97
Efficacité Énergétique saisonnière en mode froid (SEER)		6,6
Coefficient de performance saisonnier en mode chaud (SCOP)		4,1
Pression acoustique	dB(A)	51
Puissance acoustique	dB(A)	63
Classe énergétique (froid)		A++
Classe énergétique (chaud)		A+
Plage de fonctionnement Froid	°C	10 à 46
Plage de fonctionnement Chaud	°C	-15 à 24

**INSTALLATION**

Dimensions (H x L x P)	mm	540 x 790 x 290
Poids	kg	37
Alimentation		Mono 230 V - 50 Hz