

UNITÉS MODULAIRES DE REFROIDISSEMENT		ECH-030NVTBI	ECH060N	
UNITÉ EXTÉRIEURE				
REFROIDISSEMENT	Capacité nominale	kW	27	55
	Frigories	fg/h	23.274	47.410
	Puissance nominale	kW	10,8	21,8
	EER		2,5	2,5
	Température min/max de l'eau	°C	0/20	0/20
	Limites de température extérieure en fonct. frigorifique	°C	-15/52	-10/52
SEER / Label énergétique			4,41/A+	4,2/A+
CHAUFFAGE	Capacité nominale	kW	31	61,6
	Puissance nominale	kW	10,5	20,07
	COP		2,95	3,07
	Température min/max de l'eau	°C	25/55	25/55
	Limites de température extérieure en fonct. calorifique	°C	-15/30	-15/30
	SCOP / Label énergétique			4,01/A+
Débit d'air		m ³ /h	12.500	24.000
Type de compresseur			1xInverter DC	2 x Inverter DC
Capacité totale minimale		%	10	10
Puissance sonore		dB	65,8	72,1
Dimensions externes (lxHxP)		mm	1.870x1.175x1.000	2.220x1.325x1.055
Dimensions du conditionnement (lxHxP)		mm	1.910x1.225x1.035	2.250x1.370x1.090
Poids net/poids brut		Kg	300/310	480/490
Échangeur (Type)			Plaques soudées	Plaques soudées
Flux d'eau		m ³ /h	5	9,8
Perte de charge évaporateur		Kpa	60	61
Raccordements d'eau		mm	DN40	DN50
Kit hydraulique intégré			Si	No
EAN			8436567801071	8436567802108
ALIMENTATION 3P 380V-50Hz				
Emplacement de l'alimentation			Extérieure	Extérieure
Section du câble d'alimentation		mm ²	5x16	5x25
Réfrigérant			R-410a	R-410a
Charge initiale		g	10.500	17.000
Maximum d'unités connectables en cascade maître/esclave			16	16
PVHT			A consulter	A consulter