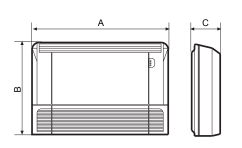
LIGNE COMMERCIALE PLAFOND / PLANCHER DC INVERTER Climatiseurs système split







	Α	В	С	
	mm	mm	mm	kg
PLAFOND / PLANCHER INVERTER 20	1068	675	235	28
PLAFOND / PLANCHER INVERTER 25	1068	675	235	28
PLAFOND / PLANCHER INVERTER 38M	1650	675	235	41,5

	Α	В	С	
	mm	mm	mm	kg
PLAFOND / PLANCHER INVERTER 38T	1650	675	235	41,5
PLAFOND / PLANCHER INVERTER 50	1650	675	235	41,7
PLAFOND / PLANCHER INVERTER 60	1650	675	235	42,3

MODÈLE		PUISSANCE FRIGORIFIQUE kW	PUISSANCE THERMIQUE kW	€
PLAFOND / PLANCHER 20 DC INVERTER U.I.	cod. 63000028	5 27 (2 74±5 96)	5,56 (2,42÷6,30)	1.135,00
UNITÉ EXTÉRIEURE 20 INVERTER U.E.	cod. 63000018	5,27 (2,71÷5,86)	3,30 (2,42÷0,30)	1.520,00
PLAFOND / PLANCHER 25 DC INVERTER U.I.	cod. 63000030	6 00 (2 22 7 77)	7 64 (2 72+0 20)	1.163,00
UNITÉ EXTÉRIEURE 25 DC INVERTER U.E.	cod. 63000020	6,80 (3,22÷7,77)	7,61 (2,72÷8,29)	1.930,00
PLAFOND / PLANCHER 38M DC INVERTER U.I.	cod. 63000032		11,72 (2,78÷12,78)	1.532,00
UNITÉ EXTÉRIEURE 38M PHASE DC INVERTER U.E.	cod. 63000022	40 40 (2 72 : 444 42)		3.249,00
PLAFOND / PLANCHER 38T DC INVERTER U.I.	cod. 63000032	10,10 (2,73÷111,43)		1.532,00
UNITÉ EXTÉRIEURE 38T PHASE DC INVERTER U.E.	cod. 63000023			3.302,00
PLAFOND / PLANCHER 50 DC INVERTER U.I.	cod. 63000035	44.00 (0.70 - 47.04)	13,51 (4,10÷17,0)	1.794,00
UNITÉ EXTÉRIEURE 50 DC INVERTER U.E.	cod. 63000025	11,88 (3,52÷15,24)		3.876,00
PLAFOND / PLANCHER 60 DC INVERTER U.I.	cod. 63000037	45.00 (4.40 ; 40.74)	40.47./4.40.40.00	1.932,00
UNITÉ EXTÉRIEURE 60 DC INVERTER U.E.	cod. 63000027	15,83 (4,10÷16,71)	18,17 (4,40÷19,64)	4.374,00

DONNÉES TECHNIQUES	UM	PLAF/PLAN 20	PLAF/PLAN 25	PLAF/PLAN 38M	PLAF/PLAN 38T	PLAF/PLAN 50	PLAF/PLAN 60
Puissance frigorifique	kW	5,27 (2,71÷5,86)	6,80 (3,22÷7,77)	10,10 (3,73÷11,43)	10,10 (3,73÷11,43)	11,88 (3,52÷15,24)	15,83 (4,10÷16,71)
Pouvoir absorbé	kW	1,45	2,06	3,05	3,10	3,60	5,65
Consommation de courant	Α	6,0	10,54	17,0	6,30	8,80	9,70
S.E.E.R.		6,2 A++	6,1 A++	6,2 A++	6,2 A++	6,1 A++	6,1 A++
Puissance thermique	kW	5,56 (2,42÷6,30)	7,61 (2,72÷8,29)	11,71 (2,78÷12,78)	11,71 (2,78÷12,78)	13,51 (4,10÷17,00)	18,17 (4,40÷19,64)
Pouvoir absorbé	kW	1,50	2,05	3,08	3,08	3,59	6,05
Consommation de courant	Α	6,6	9,50	15,00	5,40	8,90	10,50
S.C.O.P. Milieu de gamme		4,0 A+	4,0 A+	4,0 A+	4,0 A+	4,0 A+	4,0 A+
S.C.O.P. Bande chaude		5,1 A+++	5,1 A+++	5,1 A+++	5,1 A+++	5,1 A+++	5,1 A+++
Source de courant		230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	230V/1/50Hz	380V/3+N/50Hz	380V/3+N/50Hz	380V/3+N/50Hz
Flux d'air	m³/h	958/839/723	1192/1023/853	1955/1728/1504	1955/1728/1504	2100/1850/1600	2200/1950/1650
Niveau sonore U.E.	dB(A)	44/41/37	49/46/43/32	50/48,5/44/37	50/48,5/44/37	53/50/45/36	54/50,5/46,5/38
Longueur Tuyauterie	m	≤ 30	≤ 50	≤ 75	≤ 75	≤ 75	≤ 75
Disl. entre les unités	m	≤ 20	≤ 25	≤ 30	≤ 30	≤ 30	≤ 30
Raccordements gaz		1/2"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"	5/8"
Attaques liquides		1/4"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Orandition of the first description would be 107.00 by 140.5.00 by 151.05.00 by 104.00 by							

Conditions de test de refroidissement : int. 27 °C b.s. / 19,5 °C b.h. - Est. 35 °C b.s. / 24 °C b.h.

Conditions d'essai de chauffage : int. 20 °C b.s. - Est. 7 °C b.s. / 6 °C b.h.

LIGNE COMMERCIALE - ACCESSOIRES GAINABLES DC INVERTER Climatiseurs système split

		€
Télécommande multifonction avec fonction follow me, récepteur d'adressage interne	cod. 63000071	168,00
Contrôle Wi-Fi via smartphone i-pad pour les unités intérieures de la série R32 commerciale. Application adaptée aux systèmes Android et iOS avec tous les fonctions de base. Fonction senior, minuterie hebdomadaire, courbe de sommeil personnalisé et maîtrise de soi	cod. 63000012	164,00
Kit système TWIN, conversion à partir d'une gamme commerciale dans le climatiseur double split	cod. 63000072	194,00
TUYAU FLEXIBLE EN PVC ISOLÉ pour conduits de 10 m - Ø 200	cod. 37900001	208,00
BRAGA à Y	cod. 65500020	50,00
PORT DE LIVRAISON 40x20 cm avec ailettes réglables complet avec amortisseur	cod. 37900070	98,00
PLÉNUM DE RACCORDEMENT Ø 200 40x20 cm entre tube flexible et buse de distribution	cod. 37900019	146,00
SUPPORTS D'ANCRAGE POUR UNITÉS EXTÉRIEURES pour mod. 9 - 12 complet avec kit anti-vibration pour mod. 18 - 20 - 25 - 38 - 50 - 60 complet avec kit anti-vibration	cod. 37081060 cod. 37081061	50,00 90,00
DIFFUSEURS CIRCULAIRES Ø 200 avec cônes réglables au millimètre et amortisseur papillon	cod. 37900027	122,00
RACCORD PLÉNUM Ø 200 entre tuyau et diffuseur	cod. 379000031	210,00
	Contrôle Wi-Fi via smartphone i-pad pour les unités intérieures de la série R32 commerciale. Application adaptée aux systèmes Android et iOS avec tous les fonctions de base. Fonction senior, minuterie hebdomadaire, courbe de sommeil personnalisé et maîtrise de soi Kit système TWIN, conversion à partir d'une gamme commerciale dans le climatiseur double split TUYAU FLEXIBLE EN PVC ISOLÉ pour conduits de 10 m - Ø 200 BRAGA à Y PORT DE LIVRAISON 40x20 cm avec ailettes réglables complet avec amortisseur PLÉNUM DE RACCORDEMENT Ø 200 40x20 cm entre tube flexible et buse de distribution SUPPORTS D'ANCRAGE POUR UNITÉS EXTÉRIEURES pour mod. 9 - 12 complet avec kit anti-vibration pour mod. 18 - 20 - 25 - 38 - 50 - 60 complet avec kit anti-vibration DIFFUSEURS CIRCULAIRES Ø 200 avec cônes réglables au millimètre et amortisseur papillon	récepteur d'adressage interne Contrôle Wi-Fi via smartphone i-pad pour les unités intérieures de la série R32 commerciale. Application adaptée aux systèmes Android et IOS avec tous les fonctions de base. Fonction senior, minuterie hebdomadaire, courbe de sommeil personnalisé et maîtrise de soi Kit système TWIN, conversion à partir d'une gamme commerciale dans le climatiseur double split TUYAU FLEXIBLE EN PVC ISOLÉ pour conduits de 10 m - Ø 200 BRAGA à Y