PLFY-P.

R410A









Les + produits.

- Façade design pour une intégration parfaite
- Pompe de relevage intégrée (hauteur 583 mm)
- Entrée d'air neuf disponible
- Possibilité de climatiser un local adjacent





POMPE DE RELEVAGE

		Taille	20	25	32	40	50	63	80	100
xte	Puissance nominale froid	kW	2.2	2.8	3.6	4.5	5.6	7.1	9.0	11.2
***	Puissance absorbée totale nominale froid (1)	w	72.0	72.0	72.0	81.0	82.0	101.0	147.0	157.0
***	Puissance nominale chaud	kW	2.5	3.2	4.0	5.0	6.3	8.0	10.0	12.5
:QE	Puissance absorbée totale nominale chaud (1)	W	65	65	65	74	75	94	140	150
CAL	ACTÉDISTIQUES TECHNIQUES	IIEC								

CARACTÉRISTIQU	JES TECHNIC	QUES												
Unités extérieures compatibles	-	PUMY-SP-V/YKM2 PUHY-HP-Y(S)NW PURY-(E)P-Y(S)NW PQHY/PQRY-P-Y(S)LM PUMY-P-V/YKM/YBM PUHY-(E)P-Y(S)NW												
	PV	m³/h	390		390		390		420		540	600	930	1050
Débit d'air en froid	MV	m³/h	480		480		480		510		660	780	1110	1260
	GV	m³/h	570		570		570		630		750	930	1320	1500
Pression acoustique en froid	PV	dB(A)	27.0		27.0		27.0		29.0		31.0	32.0	33.0	36.0
à 1,5 m ⁽²⁾	MV	dB(A)	30.0		30.0		30.0		33.0		34.0	37.0	36.0	39.0
	GV	dB(A)	33.0		33.0		33.0		36.0		37.0	39.0	39.0	42.0
	Hauteur	mm	335		335		335		335		335	335	335	335
Dimensions Cassette 2 Voies	Largeur	mm	776		776		776		776		946	946	1446	1446
	Profondeur	mm	634		634		634		634		634	634	634	634
Dimensions façade	HxLxP	mm			20 >	1080 x	710				20 x 12	50 x 710	20 x 175	50 x 710
Poids net Cassette 2 Voies		kg		23				24			27	28	44	47
Poids net façade		kg				6.5					7	.5	12	5
Diamètres des condensats		mm								32				

DONNÉES FRIGORIFIQUES			
Diamètre Liquide flare	pouce	1/4"	3/8"
Diamètre gaz flare	pouce	1/2"	5/8"

DONNÉES ÉLECTRIQUES				
Alimentation électrique	V~Hz		230 V - 1 P+N+T - 50 Hz	
Intensité maxi (3)	А	0.45	0.50 0.51 0.61 0.90 0.94	

PV: Petite Vitesse - MV = Moyenne Vitesse - GV = Grande Vitesse
(1) Donnée en Grande Vitesse - (2) Pression acoustique mesurée en chambre anéchoïque - (3) Protection électrique et câble d'alimentation à dimensionner suivant règlementation en vigueur, voir préconisations sur la notice d'installation.

Façade \ Télécommand	le	PAR-CT01MAA	PAR-41MAA	PAC-YT52CRA	PAR-U02MEDA		cepteur IR déporté A32MA			
CMP-40/63/100/125VI	LW-C	✓	✓	1	✓	v	/			
Accessoires										
Interface Wi-Fi	Récepteur radio EnOcean	Sonde de température radio EnOcean sans pile	Détecteur d'ouverture radio EnOcean sans pile	Interrupteur à carte radio EnOcean sans pile	Sonde déportée filaire	Connecteur 3 fils	Connecteur 5 fils			
MAC-587IF LYNXY		ENO-TEMP	ENO-OUV	ENO-CARTE	PAC-SE41TS-E	PAC-SE55RA	PAC-SA88HA			

