

## FDUH : Gainable hôtelier (2,2 kW - 3,6kW)

### MODÈLE PUISSANCE NOMINALE EN MODE FROID

FDUH22KXE6F*	2,2 kW
FDUH28KXE6F*	2,8 kW
FDUH36KXE6F*	3,6 kW

- Compact et léger : 20 kg seulement
- Très silencieux : 27 dB(A)
- Reprise d'air arrière ou inférieur



### Télécommandes

Contrôle au choix de l'utilisateur



RC-E5  
RC-EH5  
(Chaud seul)



RCH-E3  
(simplifiée)



RC-EX3A



Wi-Fi

#### CONTRÔLE INFRAROUGE



RCN-KIT4-E2

MH-RC-KNX-1  
MH-RC-MBS-1  
MH-RC-BAC-1  
MH-RC-WIFI-1

### Filtere pour reprise d'air (option)

### Pompe de relevage (option)

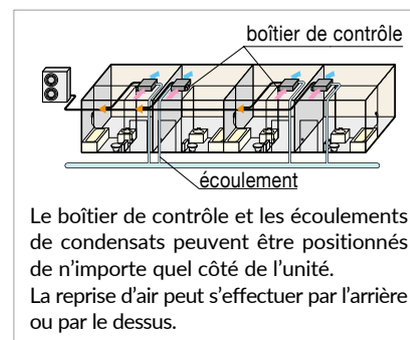
### Flexibilité d'installation



UH-FL1E



UH-DU-E



### Caractéristiques techniques

Modèle	Unité	FDUH22KXE6F	FDUH28KXE6F	FDUH36KXE6F
Puissance frigorifique nominale	kW	2,2	2,8	3,6
Puissance calorifique nominale		2,5	3,2	4,0
Alimentation électrique	-	1ph + N + T, 230V, 60Hz		
Puissance absorbée Froid / Chaud	kW	0,06 / 0,06		
Intensité nominale Froid / Chaud	A	0,23 / 0,23		
Pression sonore à 1 mètre (PV/MV/GV/TGV)	dB (A)	27 / 30 / 33 / 39		
Débit d'air (PV / MV / GV / TGV)	m³/h	360 / 390 / 420 / 510		
Pression statique disponible (GV)	Pa	30		
Dimensions (L x H x P)	mm	570 x 257 x 530		
Poids net unité	kg	22		
Option de contrôle	-	Télécommandes à fil RC-E5 - RC-EH5 / Télécommande simplifiée RCH-E3 / Télécommande tactile RC-EX3A / Kit infrarouge RCN-KIT4-E2		
Tuyauterie ligne liquide	Pouce	1/4"		
Tuyauterie ligne gaz		3/8"		1/2"
Filtere de reprise d'air	-	UH-FL1E (option)**		

\* Livré sans filtere de reprise \*\* La pression statique initiale du filtere UH-FL1EF est de 5 Pa.