



CONSOLE À DOUBLE FLUX MULTISYSTÈME



●● SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

MODÈLE			KSD-35 DR12	KSD-52 DR12
	Puissance frigorifique nominal	kW	3.52	4.69
	Puissance calorifique nominal	kW	3.81	5
Unité intérieure	Débit d'air bas/moy/haut	m ³ /h	370 / 480 / 516	480 / 540 / 590
	Pression sonore (bas)	dB(A)	35	35
	Largeur/hauteur/profondeur	mm	700 / 600 / 210	700 / 600 / 210
	Poids net	kg	15	15
	Alimentation	V/f/Hz	220-240/1/50	220-240/1/50
	Câble d'alimentation	mm ²	Depuis l'extérieur	Depuis l'extérieur
	Câble d'interconnexion	mm ²	(3+T)x2.50	(3+T)x2.50
Réfrigérant	Diamètre tubes liquide/gaz	pouce	1/4" / 3/8"	1/4" / 1/2"

NOTE: Avant d'installer ces équipements, veuillez vérifier la législation en vigueur de votre pays aux gaz réfrigérants.



●● CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

La console à double flux possède un élégant design, est compacte et permet de s'adapter à toutes les zones que l'on souhaite climatiser. Équipée des meilleures prestations technologiques, elle est polyvalente et offre des solutions répondant aux besoins de chaque utilisateur.

- Moteur de ventilateur DC.
- Double possibilité d'impulsion et quatre voies d'aspiration.
- Contacts secs sans tension ON/OFF et alarme.
- Installation facile
- Possibilité de commande câblée.



KID-02 S
STANDARD

COMPATIBLE AVEC



**MULTISYSTÈME
UNITÉS
EXTÉRIEURES**

voir page. 46 pour R-32



CHOISISSEZ
VOTRE
COMMANDE

PRIX DE L'UNITÉ CALCULÉ SUR LA BASE DE LA COMMANDE RECOMMANDÉE

Si vous souhaitez une commande différente, il faudra ajouter au P.V.C. en euros de l'ensemble la différence de prix qui existe entre la commande recommandée et la commande que vous avez choisie.

COMMANDES

Pour plus d'informations, veuillez consulter la Gamme de Commandes

INDIVIDUELLES



KCT-02.1 SR



KC-02.1 H

BMS ET LOGICIEL




K01-WIFI

Console Double Flux Multisystème

FICHE PRODUIT



KID-02 S
Télécommande incluse

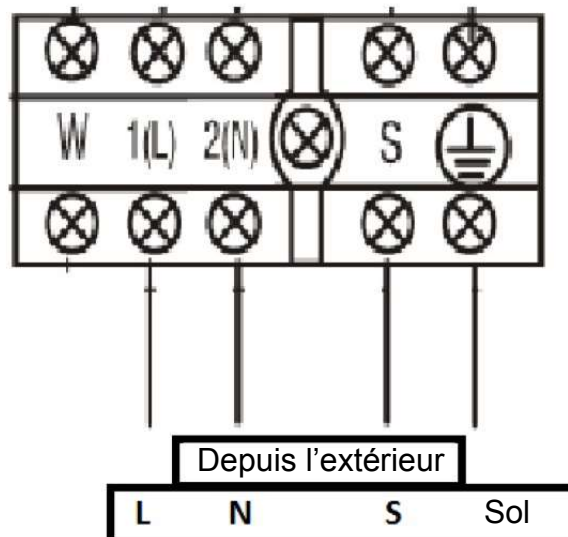
Produit certifié par: 



CARACTÉRISTIQUES

Modèle	KSD-35 DR12	KSD-52 DR12
Capacité frigorifique	3,52 kW	4,69 kW
Capacité calorifique	3,81 kW	5 kW
Débit d'air	370/480/516 m ³ /h	480/540/590 m ³ /h
Pression sonore	35 dB(A)	35 dB(A)
Alimentation	220-240 V / 1 / 50 Hz	220-240 V / 1 / 50 Hz
Câblage communication	(3+T)x2,50 mm ²	(3+T)x2,50 mm ²
Tuyau réfrigérants	Ø1/4" / Ø3/8"	Ø1/4" / Ø1/2"

SCHÉMA CONNEXIONS



NOTES:

- (1) Les données et spécifications présentes sur cette fiche peuvent varier sans préavis.
 (2) Les images sur cette fiche sont indicatives et peuvent être différentes de la machine finale.

DIMENSIONS ET POIDS UNITÉ INTÉRIURE

Modèle	Poids	Largeur	Hauteur	Profondeur
KSD-32 DR12	14,80 kg	700 mm	600 mm	210 mm
KSD-52 DR12	14,80kg	700 mm	600 mm	210 mm

