



# SUITE MULTISYSTÈME

GAMME RÉSIDENIELLE

  
Kaysun



Nous vous présentons la gamme Multisystème DC Inverter de KAYSUN qui vise à apporter confort et technologie jusque dans les moindres espaces. Disponible avec le gaz R-32. C'est une gamme flexible et polyvalente, elle permet de réaliser des combinaisons multiples avec différents types d'unités intérieures. Cette gamme est également soumise à la réglementation ERP de moins de 8 kW. Grâce à son développement technologique, elle satisfait pleinement à ses impératifs. Les unités extérieures de Kaysun sont toujours équipées de compresseur et ventilateur DC Inverter et toutes les unités intérieures disposent également d'un ventilateur DC Inverter.

Ces unités sont la solution pour les espaces réduits où il est impossible d'installer des appareils de plus grande dimension. Elles permettent des combinaisons allant jusqu'à 5 unités intérieures.

**« ÉLÉGANCE ET  
CONFORT POUR  
VOTRE FOYER »**

Il est possible de réaliser les combinaisons des unités Multisystème suivantes : type murale, cassette, gainable et console double flux avec des puissances allant de 2 à 7,1 kW.

# MULTI SPLIT

PUISSANCE EN KW

2,0

2,6

3,5

5,2

7,1

## UNITÉS INTÉRIEURES



### PRODIGY AVEC IONISEUR

KAY-26 DR9

KAY-35 DR9

KAY-52 DR9

KAY-71 DR9



### CASUAL AVEC IONISEUR

KAY-CF 26 DR10

KAY-CF 35 DR10

KAY-CF 52 DR10

KAY-71 DR10



### ONNIX AVEC IONISEUR

KAY-D 26 DR9

KAY-D 35 DR9



### CONSOLE

KSD-35 DR13

KSD-52 DR13



### CASSETTE ART FLUX 360° (600x600)

KCI-26 DMR11

KCI-35 DR13

KCI-52 DR13



### GAINABLES

KPD-35 DR13\*

KPD-52 DR13

\* Le KPD-35 DR13 peut être configuré avec les puissances de 2 et 2,6 kW.

## UNITÉS EXTÉRIEURES

PUISSANCE EN KW

4,2

5,2

6,2

7,8

8,0

10,5

12,0

NBR. INTÉRIEURES



2

KAM2-42 DR7

KAM2-52 DR7.1

3

KAM3-62 DR7

KAM3-78 DR7.1

4

KAM4-80 DR7

KAM4-105 DR7

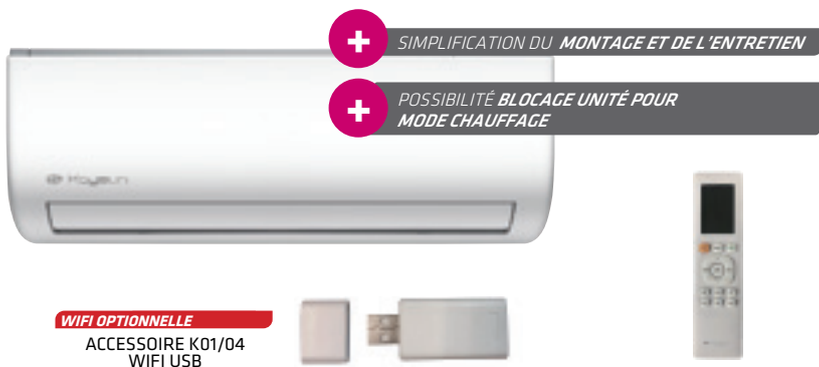
5

KAM5-120 DR8

## UNITÉS INTÉRIEURES MULTISYSTÈME



## PRODIGY AVEC IONISEUR



KID 05-5

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- COMMANDE WIFI** en ajoutant à l'accessoire l'option K01/04 WIFI USB.
- SCOP 4.0** ou supérieur.
- MÉMOIRE DE LAMES.**
- CONTRÔLE DE RÉFRIGÉRANT.**
- Compresseur et ventilateurs entièrement INVERTER (3D).**

MODÈLE	N° art.	Capacité frigorifique en kW	Capacité calorifique en kW	Pression sonore* en dB(A)	Dimensions (LxHxP) en mm	Poids net en kg	Liaison frigorifique en pouce	Prix conseillé (hors TVA) en €
<b>KAY-26 DR9</b>	KS.7.03.2609	2,64	2,93	24	805x302x193	8,7	1/4" - 3/8"	264
<b>KAY-35 DR9</b>	KS.7.03.3522	3,52	3,81	25	805x302x193	8,7	1/4" - 3/8"	289
<b>KAY-52 DR9</b>	KS.7.03.5212	5,28	5,57	32	964x325x222	11,3	1/4" - 1/2"	426
<b>KAY-71 DR9</b>	KS.7.03.7122	7,03	7,33	33	1106x342x232	14,2	3/8" - 5/8"	552

\*Pression sonore dans le mode 'Silence'

## CASUAL AVEC IONISEUR



KID 05-5

## CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- COMMANDE WIFI** en ajoutant à l'accessoire l'option K01/04 WIFI USB.
- SCOP 4.0** ou supérieur.
- MÉMOIRE DE LAMES.**

MODÈLE	N° art.	Capacité frigorifique en kW	Capacité calorifique en kW	Pression sonore* en dB(A)	Dimensions (LxHxP) en mm	Poids net en kg	Liaison frigorifique en pouce	Prix conseillé (hors TVA) en €
<b>KAY-CF 26 DR10</b>	KS.7.03.2608	2,64	2,93	25	805x285x194	7,6	1/4" - 3/8"	233
<b>KAY-CF 35 DR10</b>	KS.7.03.3521	3,52	3,81	25	805x285x194	7,6	1/4" - 3/8"	266
<b>KAY-CF 52 DR10</b>	KS.7.03.5211	5,28	5,57	26	957x302x213	10	1/4" - 1/2"	442
<b>KAY-CF 71 DR10</b>	KS.7.03.7121	7,03	7,33	36	1040x327x220	12,3	3/8" - 5/8"	532

\*Pression sonore dans le mode Silence.

# UNITÉS INTÉRIEURES MULTISYSTÈME R-32

## ONNIX AVEC IONISEUR



**WIFI OPTIONNELLE**  
ACCESSOIRE K01/04  
WIFI USB



KID 05-S

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- COMMANDE WIFI** en ajoutant à l'accessoire l'option K01/04 WIFI USB.
- SCOP 4.0** ou supérieur.
- MÉMOIRE DE LAMES.**
- CONTRÔLE DE RÉFRIGÉRANT.**
- Compresseur et ventilateurs entièrement INVERTER (3D).**

MODÈLE	N° art.	Capacité frigorifique en kW	Capacité calorifique en kW	Pression sonore* en dB(A)	Dimensions (LxHxP) en mm	Poids net en kg	Liaison frigorifique en pouce	Prix conseillé (hors TVA) en €
<b>KAY-D 26 DR9</b>	KS.7.06.2611	2,64	3,22	21	897x312x182	10,5	1/4" - 3/8"	401
<b>KAY-D 35 DR9</b>	KS.7.06.3512	3,52	3,81	21	897x312x182	10,5	1/4" - 3/8"	465

\*Pression sonore dans le mode Silence.

## CONSOLE À DOUBLE FLUX



KID 05-S

### CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Compresseur et ventilateurs entièrement INVERTER (3D).**
- L'unité dispose de **QUATRE ENTRÉES DE RETOUR D'AIR** : en haut, en bas, à droite et à gauche.
- L'unité **A DEUX SORTIES D'AIR** : supérieure et inférieure.

MODÈLE	N° art.	Capacité frigorifique en kW	Capacité calorifique en kW	Pression sonore* en dB(A)	Dimensions (LxHxP) en mm	Poids net en kg	Liaison frigorifique en pouce	Prix conseillé (hors TVA) en €
<b>KSD-35 DR13</b>	KS.7.18.3505	3,52	3,81	33,5	700x600x210	14,6	1/4" - 3/8"	625
<b>KSD-52 DR13</b>	KS.7.18.5203	4,84	4,98	36	700x600x210	14,7	1/4" - 1/2"	651

\*Pression sonore à basse vitesse.

## UNITÉS INTÉRIEURES MULTISYSTÈME



## CASSETTE



KID 05-S

- Flux d'air à 360° pour un confort maximum.
- Apport d'air extérieur.
- Pompe à condensats de série.
- Contacts sans tension ON/OFF et alarme.

MODÈLE	N° art.	Capacité frigorifique en kW	Capacité calorifique en kW	Pression sonore* en dB(A)	Dimensions (LxHxP) en mm	Poids net en kg	Liaison frigorifique en pouce	Prix conseillé (hors TVA) en €
KCI-26 DMR13	-	2,64	2,93	29	570x260x570	14,7	1/4" - 3/8"	871
KCI-35 DR13	KS.710.0352	3,52	3,81	34,5	570x260x570	16,3	1/4" - 3/8"	853
KCI-52 DR13	KS.710.5204	5,28	5,57	39	570x260x570	16	1/4" - 1/2"	978

\*Pression sonore à basse vitesse.

## GAINABLE

KCT-02.1 SR  
(KPD-35 DR13)KC-03.2 SPS  
(KPD-52 DR13)

RECOMMANDÉE

- Cadre avec pulsion/aspiration.
- Double possibilité d'aspiration (arrière ou inférieure).
- Possibilité de réaliser un apport d'air extérieur.
- Le boîtier de commande électrique est extractible jusqu'à une distance de 1 mètre.
- Pompe à condensats de série.
- Installation horizontale.
- Le KPD-35 DR13 peut être configuré pour fournir des puissances de 2 ou 2,6 kW.

MODÈLE	N° art.	Capacité frigorifique en kW	Capacité calorifique en kW	Pression sonore* en dB(A)	Dimensions (LxHxP) en mm	Poids net en kg	Liaison frigorifique en pouce	Prix conseillé (hors TVA) en €
KPD-35 DR13	KS.711.0355	3,51	3,81	29,8	700x200x506	18,0	1/4" - 3/8"	796
Unité configurable à 2 et 2,6 kW !								
KPD-52 DR13	KS.711.0524	5,28	5,57	26	880x210x674	24,4	1/4" - 1/2"	801

\*Pression sonore à basse vitesse.

## UNITÉS EXTÉRIEURES MULTISYSTÈME



\* Diamètre des lignes frigorifiques: toujours utiliser les sections des unités intérieures. Si elles sont différentes de ceux de l'unité extérieure, vous devez commander un kit de réduction avant la mise en service.

MODÈLE	N° art.	Capacité frigorifique en kW	Capacité calorifique en kW	Capacité calorifique à -7°C en kW	Pression sonore en dB(A)	Dimensions (LxHxP) en mm	Nombre max. d'unités intres	Liaison frigorifique en pouce	Longueur max. tubes b-B	Prix conseillé (hors TVA) en €
KAM2-42 DR7	KS.725.0422	4,1	4,39	3,5	57	800x554x333	2	1/4" - 3/8"	40	1358
KAM2-52 DR7.1	KS.725.0523	5,28	5,57	3,62	56	800x554x333	2	1/4" - 3/8"	40	1611
KAM3-62 DR7	KS.725.0622	6,15	6,59	4,13	57,5	845x702x363	3	1/4" - 3/8"	60	2010
KAM3-78 DR7.1	KS.725.0783	7,91	8,21	6,52	54	845x702x363	3	1/4" - 3/8"	60	2289
KAM4-80 DR7	KS.725.0801	8,2	8,79	5,81	61	946x810x410	4	3 x 1/4" - 3/8" + 1 x 1/4" - 1/2"	80	2596
KAM4-105 DR7	KS.725.1052	10,55	11,40	7,33	63	946x810x410	4	3 x 1/4" - 3/8" + 1 x 1/4" - 1/2"	80	3178
KAM5-120 DR8	KS.725.1203	12,31	12,60	OTV	61,5	946x810x410	5	3 x 1/4" - 3/8" + 2 x 1/4" - 1/2"	80	3806

\*FACTEUR DE CHARGE MAXIMALE en climatisation : 125%; en chauffage : 100%.

# COMMANDES SUITE ET MULTISYSTÈME

## COMMANDES INTELLIGENTES

La gamme SUITE de Kaysun évolue, mais pas seulement au niveau des unités, **puisqu'elle évolue aussi au niveau des commandes.**

L'**esthétique** de la commande de toute la gamme **cherche à être à l'avant-garde** en modernisant ses commandes individuelles, mais sans négliger pour autant l'**évolution technologique**, vu qu'elle élargit les fonctions et les utilités de ses commandes.

KID-05.S



+

CHANGEMENT PARAMÈTRES D'INSTALLATION

+

VÉRIFICATION DES PARAMÈTRES DE FONCTIONNEMENT

+

FOLLOW ME

## APP/WIFI

Kaysun présente le premier système de **contrôle Plug&Play** externe du marché. **Grâce à notre accessoire USB**, vous pourrez **configurer rapidement et facilement votre appareil et gérer votre split** en toute commodité **à travers votre smartphone.**



+

PROGRAMMATEUR HEBDOMADAIRE

+

CHECK

+

PRINCIPALES FONCTIONS

ACCESSOIRE K01/04 WIFI USB



+

PLUG & PLAY