

POINTS FORTS

- Faible niveau sonore intérieur.
- Climatiseur réversible chaud/froid.
- Forte puissance frigorifique et calorifique.
- Rendement élevé SCOP et SEER.
- Design épuré.
- Installation aisée :
 - 2 m de liaison frigorifique renforcée antichute,
 - Poids de l'unité extérieure très réduit,
 - Système d'accroche ergonomique et ingénieux.
- Gaz écoréfrigérant R32.
- Appareil connecté.
- Télécommande infrarouge simple et ergonomique.
- Compresseur silencieux full DC inverter.

tuya®



Mise en œuvre

- Unité intérieure mobile sur roulette.
- Unité extérieure légère, système d'accroche fourni
 - Ergonomique
 - Sécurisé (la liaison frigo est renforcée pour sécuriser l'unité extérieure en cas de mauvaise manipulation).
- Câble d'alimentation 1,8 m avec prise 2 broches avec terre.

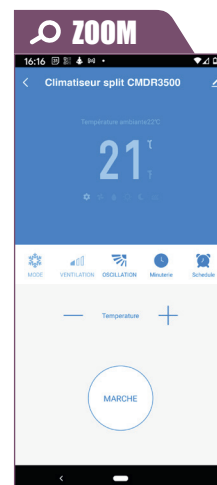
Équipement standard

Unité intérieure

- Caisson en ABS blanc RAL 9010.
- Motoventilateur à 5 vitesses.
- Filtre antipoussière lavable.
- Compresseur full DC inverter.
- Gaz écoréfrigérant R32.
- Régulation embarquée avec écran LED sur l'appareil :
 - Vitesse ventilateur,
 - Oscillation automatique ailette de soufflage,
 - Chaud/froid/déshumidification,
 - Minuterie 24 h et mode de réduction progressive nuit.
- Connexion wifi Tuya Smart.
- Télécommande infrarouge, piles fournies.
- Alimentation électrique 230 VAC.
- Protection IP X0, classe d'isolation I.

Unité extérieure

- Caisson en polypropylène blanc RAL 9010.
- Motoventilateur hélicoïde à fort débit.
- Pression sonore Lp = 40 dB(A) à 3 m en champ libre.
- Protection IPX4.
- Système d'accroche.

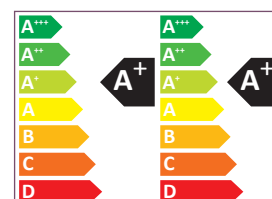


Écran Tuya Smart

Équipement en option

- Télécharger l'appli Tuya Smart sur le téléphone mobile afin de profiter pleinement de toutes les fonctionnalités de l'appareil.

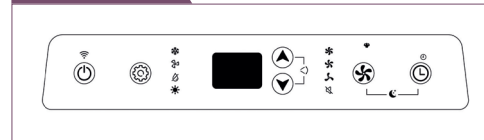
Mode froid Mode chaud





**TEMPÉRATURE
MINIMALE UNITÉ
EXTÉRIEURE -10°C**

ZOOM

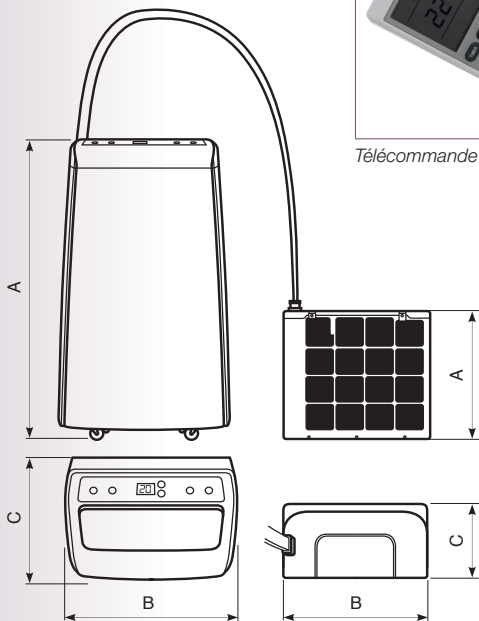


Écran de régulation (LED blanc)

ZOOM



Télécommande infrarouge



Dimensions (mm)

Modèle	A	B	C	kg
CMDR unité intérieure	730	430	320	22
CMDR unité extérieure	460	492	263	10

ZOOM



Vue de l'unité extérieure et du système d'accroche fourni

ZOOM



Vue de l'unité extérieure et du système d'accroche fourni

Sélection

Débit maxi	Puissance froid	SEER/ Puissance absorbée	Puissance chaud	SCOP/ Puissance absorbée	Volume de pièce*	Pression sonore en moyenne vitesse* à l'intérieur	Code Article	Prix € H.T.
m³/h	W	W	W	W	m³ (m²)	Lp à 3m dB(A)		
450 Autres débits : 245, 320, 370, 420	3 500	5,6/ 1 200	3 500	4,0/ 1 100	120 (48)	31	CMDR3500	2 026,00

* Lp à 3 m signifie une mesure de pression sonore à 3 m de l'appareil en champ libre. En pièce réverbérante de grande taille, la pression sonore sera de 40 dB (A), voire plus si la pièce est petite.