

## Vort Kryo Polar Evo

### Climatiseur mobile sur roues pivotantes

**NOUVEAU**



#### POINTS FORTS

- Puissances thermiques élevées, adaptées pour les grandes pièces.
- Mode super cool pour un rendement plus élevé.
- Télécommande infrarouge.
- 3 débits d'air.
- 4 fonctions : auto - froid - ventilation déshumidification.
- Modèle CMR : fonction chaud additionnelle.
- Modèle CMUV : photocatalyse UVc additionnelle.
- Évacuation automatique des condensats.



#### Mise en œuvre

- Branchement prise 2 broches avec terre.
- Évacuation de l'air chaud grâce au tuyau extérieur fourni.

#### Équipement standard

- Jaquette en ABS.
- Tuyau d'évacuation d'air flexi-rigide ø 150 mm longueur 1,5 m.
- Réfrigérant R290.
- 3 vitesses de rotation.
- Compresseur rotatif.
- Programmateur horaire et fonction sleep (réduction progressive en mode nuit).
- Télécommande infrarouge.
- 4 filtres à air anti-poussière lavable et 1 filtre au charbon actif.
- Bac de condensats anti-bactérien.
- Alimentation 230 VAC.
- Classe d'isolation I.
- Température de fonctionnement de 18 à 35 °C.
- Kit fenêtre pour le rejet (pour fenêtre coulissante).
- Possibilité de drainage continu du bac de condensats en cas de climat très humide.
- Modèle CMUV : Fonction TiO2 – Dispositif d'épuration par photocatalyse UVc, pour purifier l'air et bloquer la propagation des bactéries et virus.



## Vort Kryo Polar Evo

### Climatiseur mobile sur roues pivotantes



Tiroir pour fonction super cool



Interface utilisateur tactile



Arrière de l'appareil



Kit fenêtre coulissante



Télécommande infrarouge



Kit fenêtre à ventail en option

#### Mode froid

Code	Code Vortice	Débit	Pression sonore	Puissance froid	Puissance consommée	EER	Puissance mode super cool	EER	Puissance consommée	Volume de pièce	Prix € H.T.
		m <sup>3</sup> /h	Lp à 3m dB (A)	W	W		W		W		
CM3200	65001	495	42,5	3 220	1 050	3,0	3 170	3,4	930	120 (50)	
CMR3200	65066	495	42,5	3 220	1 050	3,1	3 170	3,4	930	120 (50)	
CMUV3200	65108	495	42,5	3 200	1 050	3,0	3 170	3,4	930	120 (50)	
CM3800	65002	430	43,5	3 700	1 380	2,6	3 350	3,0	1120	140 (60)	
CMR3800	65003	438	43,5	3 700	1 380	2,6	3 350	3,0	1120	140 (60)	

#### Mode chaud

Code	Code Vortice	Débit	Pression sonore	Puissance chaud	Puissance consommée	COP	Volume de pièce	Prix € H.T.
		m <sup>3</sup> /h	Lp à 3m dB (A)	W	W			
CMR3200	65066	495	42,5	2700	970	3,1	120 (50)	
CMR3800	65003	438	43,5	3000	1120	2,6	140 (60)	

Code	Description	Prix € H.T.
KCM	Kit fenêtre à vantail	

