



## Climatiseurs mobiles ELLISSE

Une gamme spécialement conçue pour répondre aux attentes de chacun

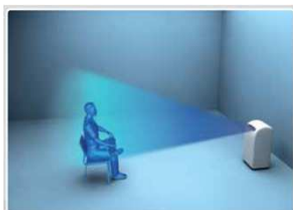


- Système de soufflage innovant
- Vaporisation des condensats
- Froid seul ou réversible
- Fonction Sommeil
- Télécommande infrarouge LCD

# ELLISSE: Silence et Efficacité

## Soufflage d'air innovant

L'air froid ne doit pas être dirigé directement vers les occupants de la pièce. Le jet d'air des climatiseurs mobiles Ellisse est très élevé et large, pouvant atteindre une hauteur de plus de 4 mètres et une largeur de plus de 3 mètres. Ce procédé crée une température ambiante plus uniforme enveloppant ainsi les occupants dans une douce fraîcheur, leur offrant un confort maximum.



Emission d'air d'un climatiseur mobile traditionnel



Emission d'air d'un climatiseur mobile ELLISSE

**Ellisse Green** a été spécialement développé pour satisfaire les exigences des personnes particulièrement sensibles aux économies d'énergie et, par conséquent, à une réduction des dépenses. Ellisse Green combine donc parfaitement la capacité de refroidissement et l'économie d'énergie.

**Ellisse Silent** est encore plus silencieux grâce à sa technologie unique. Au cours du sommeil, notre rythme biologique ralentit, nous avons donc moins besoin de rafraîchissement, mais besoin de plus de silence. Ellisse Silent va donc s'adapter à cette phase en réduisant au minimum sa vitesse de ventilation.

**Ellisse HP** est réversible. Il climatise en été et chauffe en mi-saison. Son COP de 3,2 lui permet de consommer 3,2 fois moins qu'un radiateur électrique.

## Totalement autonome

Aucun réservoir, pas d'évacuation à prévoir. Les climatiseurs mobiles Ellisse pulvérisent automatiquement les condensats en continu vers l'extérieur. Allumez-le, réglez-le et oubliez-le!

Nota: En cas de fonctionnement en chauffage, le bac à condensat doit être vidé régulièrement, à chaque fois que le signal bac à condensat plein s'enclenche.



Panneau de commande avec affichage LCD

Ailettes orientables pour diriger le flux d'air où vous voulez

Rangement intégré de la télécommande

CARACTERISTIQUES		Ellisse Green	Ellisse Silent	Ellisse HP
Puissance de refroidissement (1)	kW	2,2	2,5	2,5
Puissance de chauffage (1)	kW	-	-	2,4
Puissance absorbée en refroidissement (1)	W	730	880	880
Puissance absorbée en chauffage (1)	W	-	-	750
EER (1)		3,01	2,84	2,84
COP (1)		-	-	3,20
Classe énergétique en refroidissement (1)		A	A	A
Classe énergétique en chauffage (1)		-	-	A
Débit d'air intérieur (max / min)	m3/h	400 / 255	400 / 255	400 / 255
Débit d'air extérieur (max / min)	m3/h	430	430 / 340	430
Tube flexible (longueur x Diamètre)	mm	1500 x 120	1500 x 120	1500 x 120
Dimensions (L x H x P)	mm	460 x 767 x 395	460 x 767 x 395	460 x 767 x 395
Poids	kg	26	29	29
Niveau sonore (min - max)	dB(A)	41 - 48	38 - 48	41 - 48
Fluide frigorigère	kg	R407C	R410A	R410A
Limites de fonctionnement		Température intérieure		Température extérieure
Température maximum de refroidissement		35°C BS - 32°C BH		43°C BS - 32°C BH
Température minimum de refroidissement		16°C BS		18°C BS - 16°C BH
Température maximum de chauffage		27°C BS - 19°C BH		27°C BS - 19°C BH
Température minimum de chauffage		7°C BS		7°C BS

(1) Conditions d'essai conforme à la norme EN 14511

Limites de fonctionnement: en froid jusqu'à 43°C BS; en chaud jusqu'à 7°C