



Design by  
Dario Tanfoglio

# ELLISSE<sup>®</sup>

## hp<sup>®</sup>

Cod. 01174

CLIMATISEUR LOCAL MOBILE

### CARACTÉRISTIQUES

**Puissance frigorifique:** 10.000 BTU\*\*

**Capacité nominale de refroidissement/chauffage:** 2,4 kW\*\*\*

**Classe d'efficacité énergétique:** A/A++

**puissance acoustique:** DB 62

**Coefficient d'efficacité énergétique nominal de refroidissement:** EER 2,7\*\*\*

**Coefficient d'efficacité énergétique nominal de chauffage:** COP 3,1\*\*\*

**Gaz écologique** R410A

**Aucun réservoir:** élimination automatique des condensats

**Télécommande** multifonctions

**Logement** de la télécommande sur l'appareil

**Afficheur** LCD

**Timer** 12h

**Poignées latérales** très pratiques

**Roulettes**

## CLIMATISEUR PORTABLE

85

### FONCTION

#### Mode ventilation seule

Ventilation réglable à trois vitesses. Il peut également être utilisé uniquement en mode ventilation.

#### Mode déshumidification

**Mode Auto:** fonctionnement en fonction de la température ambiante.

**Mode Sleep:** augmente graduellement la température programmée et assure une réduction du niveau sonore pour un meilleur confort nocturne.

#### Mode Turbo:

vitesse maximale de ventilation. Super fraîcheur.



### CLASSE A++

COP = 3.2 Classe énergétique A++ en chauffage



### WARM SYSTEM

Climatiseur réversible. Cet appareil permet de renforcer le chauffage traditionnel. (Pour le mode chaud, l'installation doit disposer d'un système d'évacuation des condensats)



### BLUE AIR TECHNOLOGY

Déjà à la vitesse minimum, la distribution de l'air est amplifiée par rapport aux systèmes traditionnels. Rafraîchissement jusqu'à 2 fois plus rapide et homogène (\*).



CLASSIC SYSTEM



BLUE AIR TECHNOLOGY

\*\* Les tests de laboratoire sur la gamme des produits traditionnels Olimpia Splendid sont effectués dans nos ateliers

\*\*\* 35 °C/80% HR

\*\*\*\* selon la norme EN 14511