

- 2 niveaux de puissance : 1100 et 2000W
- **Élément chauffant en céramique : chauffage rapide , sécurisé et efficace**
- Ventilation d'été
- Thermostat réglable
- Protection hors-gel
- Lampe témoin
- Filtre à poussière



Preliminary image

CHAUFFAGE D'APPOINT

**TECHNOLOGIE CÉRAMIQUE**

L'élément chauffant en céramique règle lui-même la puissance absorbée d'après la température de la pièce, combinant ainsi la plus haute efficacité énergétique tout en sécurité, puisque la céramique ne surchauffe pas.

**FILTRE À POUSSIÈRE**

Un filtre anti-poussière élimine les petites particules afin de rejeter un flux d'air plus sain.

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Dimensions (lxpxh)	mm	229x168x333
Poids	Kg	TBD
Alimentation	V~Hz	220-240~50
Puissance max	W	2000
Puissance min	W	1100
Pour des pièces jusqu'à	m ³	60

DONNÉES LOGISTIQUES

CODE SAP: 8004399143388

CODE EAN: 0114651000

EV: 1

P/PALETTE:



Better Everyday

DONNÉES LOGISTIQUES

RÉFÉRENCE

EAN 8004399143388

SAP 0114651000

UVC

Dimensions (lpxh) (mm)

Poids brut (Kg)

Poids net (Kg)

PCB

Dimensions (lpxh) (mm)

Poids brut (Kg)

EAN

QUANTITÉ

Par PCB 1

Par palette



Preliminary image

CHAUFFAGE D'APPOINT