

ClimaTech ZSP2000 – Chauffage électrique (2000 W)

Fiche technique · Français (FR)



- Niveaux de puissance : 1000 / 2000 W
- Thermostat 5–85 °C, avec disjoncteur thermique réarmable
- Châssis robuste, poignée de transport
- Usage uniquement en intérieur sec
- Surface conseillée : env. 20 m² (indicatif)

Données techniques

Modèle	ZSP2000
Tension	220–240 V~ 50 Hz
Puissance absorbée	2000 W
Niveaux de puissance	1000 / 2000 W
Courant max.	8,7 A
Plage du thermostat	5–85 °C
Dimensions (LxHxP)	17 x 17 x 18 cm
Poids net	1,8 kg
Prise secteur	UE : Schuko (type F) · CH : type J (T13), selon version
Indice de protection	— (intérieur sec uniquement ; non protégé contre les éclaboussures)
Câble secteur	env. 1,5 m (indicatif)
Domaines d'application	Atelier, entrepôt, serre, habitat

Consignes & sécurité : utilisation uniquement en intérieur sec. Ne pas couvrir. Ne pas utiliser dans les salles de bain ni par temps humide. L'élément chauffant s'arrête à la température réglée ; le ventilateur continue de tourner. Ne pas laisser l'appareil sans surveillance. Caractéristiques électriques selon le manuel ; indications de surface et de longueur de câble à titre indicatif.