

# 15000 TI



## Générateur d'air chaud pulsé portable électrique IPX4

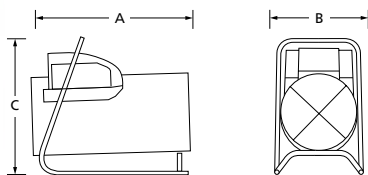
Portable electric warm air heater IPX4

### ÉLECTRICITÉ

#### ELECTRICITY



- Aérotherme électrique conçu spécialement pour fonctionner en atmosphère humide ou poussiéreuse
- Carrosserie en acier inoxydable
- Puissance calorifique réglable suivant les besoins
- Possibilité de raccordement d'un thermostat d'ambiance déporté, une minuterie ou une horloge (options)
- Sélecteur de fonction au tableau de bord : chauffage + ventilation, ventilation seule, fonctionnement à 10 ou 15 KW
- Résistances blindées en acier inoxydable
- Robuste brancard
- Entretien très réduit
- Livré avec cordon électrique et prise 5 pôles
- Alimentation 380 V triphasé
- S'utilise en soufflage libre ou raccordé sur une gaine de soufflage Ø 30 cm longueur maxi 6 M (option)
- Adaptateur de gaine en option
- Electric heater designed to be used in humid and dusty areas
- Stainless steel exterior body shell
- Regulated heat power
- Possibility of an independant room thermostat, a timer or a clock (optional)
- Function selector on control panel : heating and fan, fan only, operational at 10 or 15 Kw
- Reinforced stainless steel heating elements
- Robust support frame
- Minimum maintenance
- Delivered with electric cable and 5 poles plug
- Power supply in 380 V 3 phase
- Could be used with free air outlet or connected to a 6 M maxi flexible air duct 30 cm diameter (optional)
- Duct connector available as an option



#### Modèle - Model

		15000 TI
Puissance calorifique maxi	KW	15
Maximum calorific power	Kcal/H	12 900
Débit d'air mini / maxi - Minimum / maximum air output	M <sup>3</sup> /H	2 000
Alimentation électrique - Electrical supply	V-Ph-Hz	380 - 3 - 50
Ampérage maximum - Maximum amperage	A	22
Réglages de puissance possibles - Multiple power settings	KW	0 / 10 / 15
Indice de protection - Protection index		IPX4
Élévation de température maxi - Maximum temperature elevation	C°	54
Carrosserie - Body shell	Type	Acier inoxydable - Stainless steel
Poids - Weight	Kg	16
Dimensions A x B x C	cm	61 x 39 x 32

