

## Générateurs d'air chaud pulsé portables électriques

**Portable electric  
warm air  
heaters**

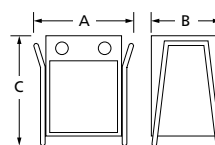


**ÉLECTRICITÉ  
ELECTRICITY**

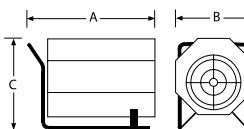
**ELECTRIC**

- Gamme complète de 3.3 à 30 KW
- S'utilisent dans les locaux secs et clos
- Fonctionnent exclusivement sur une alimentation électrique 230 V monophasé (ETS 3) ou 380 V triphasé (autres modèles)
- Tailles et poids réduits facilitant leur transport
- Ventilateurs très silencieux
- Thermostat d'ambiance intégré en série
- Sélecteur permettant le fonctionnement en ventilation seule, mi-puissance ou pleine puissance
- Sécurité de surchauffe à réarmement manuel
- Moteurs entièrement intégrés dans la carrosserie
- ETS 15 équipé de roues pour un transport aisé
- Support mural optionnel pour les modèles 3,3 - 5 et 9 KW
- Thermostat de refroidissement automatique
- Modèles 3,3 - 5 - 9 et 15 KW livrés avec cordon et prise électrique
- Modèle 22 KW livré avec une prise fixe mâle
- Modèle 30 KW livré avec un câble 1,5 M
- Complete range from 3.3 to 30 KW
- For use in dry and enclosed buildings
- Operate exclusively on a 230 V single phase electrical supply ( ETS 3 ) or 380 V 3 phase ( other models )
- Reduced size and weight for ease of transport
- Very quiet fans
- Integrated ambient thermostat as standard
- Selector allows the operation of ventilation only, half power or full power
- Overheating security with manual re-arming
- Motor entirely integrated inside the body shell
- ETS 15 fitted with wheels for easy transportation
- Optional wall support for the 3.3, 5 and 9 KW models
- Automatic cooling thermostat
- 3.3, 5, 9 and 15 KW models fitted with cable and electric plug
- 22 KW model fitted with a fixed male plug
- 30 KW model fitted with 1,5 M electrical cable

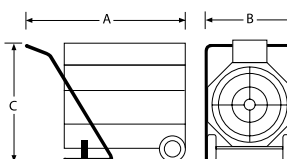
ETS 22 / ETS 30



ETS 3/5/9



ETS 15



Modèle - Model		ETS 3	ETS 5	ETS 9	ETS 15	ETS 22	ETS 30
Puissance calorifique maxi Maximum heating power	KW	3.3	5	9	15	22	30
Réglages possibles - Power adjustment	KW	0 - 1.63 - 3.3	0 - 2.5 - 5	0 - 4.5 - 9	0 - 5 - 10 - 15	0 - 11 - 22	0 - 10 - 20 - 30
Débit d'air - Air output	M <sup>3</sup> /H	360	360	830	1 320	3 100	1 900 / 2 600
Alimentation électrique - Electrical supply	V-Ph-Hz	230-1-50	380-3-50	380-3-50	380-3-50	380-3-50	380-3-50
Ampérage maxi - Maxi amperage	A	14.3	7.2	13.5	21.6	31.8	43.9
Elevation de température - Temperature elevation	°C	68	73	65	65	30	47 / 34
Indice de protection - Protection index		IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IP44	IP44
Dimensions A x B x C	cm	41 x 28,5 x 31,5	41 x 28,5 x 31,5	49 x 28,5 x 39,5	69,5 x 38,5 x 49,5	52 x 39 x 54,8	63 x 60 x 59
Poids - Weight	Kg	8,6	8,7	12,7	21,7	23	29,5

Voir options pages 46 / 47  
See options on pages 46 / 47

**SECOMAT  
CHAUFFAGE**