

ELECTROCANON BS 15 E

*Chauffage mobile électrique
air pulsé gainable.*



Le BS15E est un générateur mobile d'air chaud pulsé fonctionnant sur une alimentation 380 V triphasé. Il se caractérise par une température d'air soufflé élevée ($\Delta T = +65^{\circ}\text{C}$) et par sa capacité à être raccordé à une gaine de soufflage.

Générateur de grande puissance (15 KW), le BS15E est équipé d'un ventilateur centrifuge haute pression permet-

tant de canaliser l'air soufflé dans une gaine souple ou rigide $\varnothing 200$ sur une longueur de 6 mètres, afin d'amener l'air chaud là où on le désire.

De construction robuste, l'électrocanon BS15E est pourvu en série d'un thermostat d'ambiance intégré et d'un sélecteur permettant le fonctionnement à 1/2 ou pleine puissance ou en ventilation seule.

Le BS15E est particulièrement adapté

au maintien d'une température élevée dans un volume où la présence d'une flamme est inacceptable et d'où il est impossible d'évacuer des gaz de combustion vers l'extérieur. Dans le cas où la température désirée à l'intérieur de ce local est supérieure à 20°C , l'électrocanon doit alors être installé à l'extérieur en canalisant l'air à l'intérieur. Il peut être alors nécessaire de raccorder le BS15E à un thermostat de commande à distance (option).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

TYPE		BS 15 E
PUISSANCE CALORIFIQUE MAXI	KW	15
	Kcal/H	12.900
RÉGLAGES POSSIBLES	KW	0 . 7,5 . 15
DÉBIT D'AIR (A 70°C)	M ³ /H	830
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	V/Ph/Hz	380 / 3 / 50
AMPÉRAGE MAXI	A	21,6
ÉLÉVATION TEMPÉRATURE (ΔT)	$^{\circ}\text{C}$	+ 65
DIMENSIONS Longueur x largeur x Hauteur	mm	760 x 410 x 390
POIDS	KG	23,5
INDICE DE PROTECTION		IP 44



BS 15 E AVEC GAINE DE SOUFFLAGE $\varnothing 200$

OPTIONS

- thermostat pour commande à distance,
- gaine souple ou rigide $\varnothing 200$, Lg. 6M
- prise électrique mobile.