

AEROTHERMES KARA



Description:

Aérothermes électriques en tôle d'acier recouverte de peinture époxy couleur RAL-3002 avec profilé frontal en polyamide.

Ces aérothermes sont équipés d'un thermostat pour le contrôle de la température ambiante du local à chauffer. Ils disposent également d'une protection thermique qui coupe l'alimentation de l'appareil en cas de surchauffe.

Ils disposent d'interrupteurs de sélection des allures: une ventilation et deux allures de chauffe.

Ils sont équipés de résistances électriques blindées en Inox.

Ces aérothermes sont destinés au chauffage de locaux industriels et d'élevages, de commerces ainsi que de chantiers et toutes autres installations temporaires.

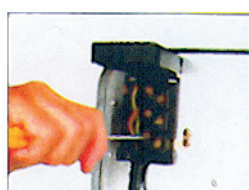
* Supports pour montage sur console (mural ou plafond) en option.



Sélecteur de puissance et thermostat en façade.

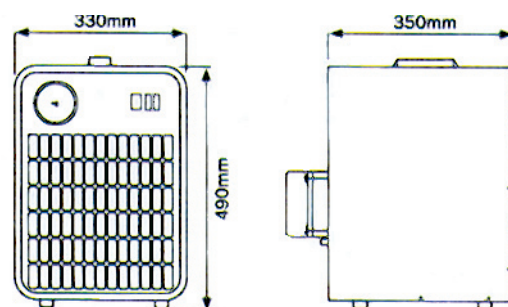


Poignée pour le transport.



Boîtier de connexion.

Dimensions :



TYPE	REFERENCE	V	KW	ALLURES	IP	DEBIT	NIVEAU SONORE	POIDS (Kg)
KARA 06P	K 06P	3N~400V	6	2 chauffage + ventilation	IP34	840 m3/h	49,7 dB	13
KARA 09P	K 09P		9					
KARA 12P	K 12P		12			1050 m3/h	52,2 dB	15
KARA 15P	K 15P		15					