

ROBUST F

- Pour locaux présentant un risque d'incendies
- La carcasse est faite en tôle inox SS2320 la grille et les supports sont en inox SS2333
- Il peut être monté sur un mur ou posé au sol.
- Connexion très simple grâce à une prise 230V +T
- Indice de protection: IP65
- Conforme aux normes de sécurités électriques.
- Conformité testée également en concordance avec la norme SEMKO 111FF-1987 standard pour une installation dans les lieux à risques d'incendies

Applications

Robust F a été testé et approuvé pour être utilisé dans les lieux classifiés comme risqué pour le incendie, à cause du cumul de poussière. Les applications typiques sont telles que enceintes où l'on travail le bois, écuries, étables.

Fabrication

La carcasse est faite en tôle inox ainsi que la grille et les supports. Ces matériaux ont été sélectionnés afin de permettre un fonctionnement durable dans des environnements difficiles.

La température de l'élément chauffant est basse afin de s'assurer que les saletés et poussières ne s'enflamment pas.

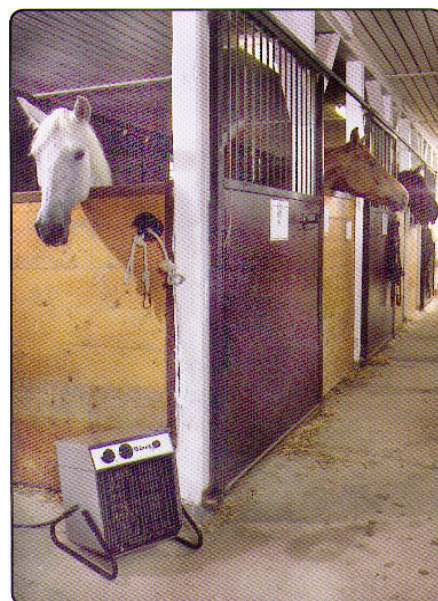
Dans le but de protéger les éléments électriques de la poussière, l'aérotherme a un indice de protection IP65. Le Robuste F dispose d'un thermostat intégré ainsi qu'un sélecteur de puissance.

Accessoires

Il est possible d'installer un boîtier de commande à distance (Fonction marche / arrêt)

Référence: RST / Indice de protection: IP65

Dimensions: 72 x 105 x 70 mm



	F3	F6	F6N	F9	F9N
Tension (V)	230V1~	400V3~	230V3~	400V3~	230V3~
Puissance (W)	3000	6000	6000	9000	9000
Allures (kW)	0-2-3	0-3-6	0-3-6	0-4,5-9	0-4,5-9
Intensité (A)	9,1/13,5	4,8/9,1	8/15,5	6,7/13,2	11,6/22,9
Thermostat (° C)	0-35° C	0-35° C	0-35° C	0-35° C	0-35° C
Niveau sonore (dBA)	48	53	53	55	55
Débit (m³/h)	400	700	700	1000	1000
Indice de protection	IP65	IP65	IP65	IP65	IP65
Poids (kgs)	11	13	13	19	19
l x H x P (mm)	300x375x260	300x375x260	300x375x260	375x445x295	375x445x295