

GÉNÉRATEURS MOBILES FIOUL

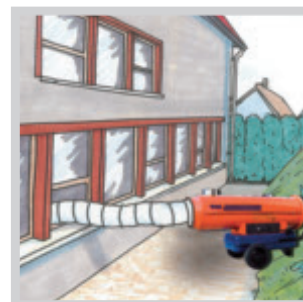
Type EF à cheminée



EF 26 CA



EF 55 CA



description

Générateurs d'air chaud fonctionnant au fioul avec échangeur pour raccordement à une cheminée.

- EF 26 CA à compresseur (pas de raccordement possible à une citerne),
- EF 35 CA, EF 55 CA et EF 84 CA à pompe bitube. Raccordement possible à une citerne,
- automatiques, c'est-à-dire pilotables par thermostat (TPFG en option),
- équipés d'un réservoir,
- brûleur avec allumage automatique, sécurité par cellule photoélectrique et thermostat de surchauffe.



utilisation

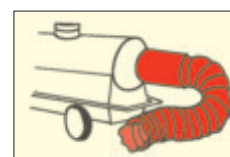
Chauffage, séchage, protection antigel :

- usines, ateliers, garages, entrepôts,
- chantiers, bâtiments en construction,
- bâtiments agricoles, serres...

Version à suspendre :
nous consulter

avantages

- air chaud, sec, propre, sans odeur,
- possibilité de raccordement à une gaine de soufflage (sauf EF 26 CA) par l'intermédiaire d'une rallonge de fixation,
- entretien facile.



caractéristiques techniques

Remise (A)

TYPE	PUISSANCE kW	RENDEMENT %	DÉBIT D'AIR* m³/h	CONSO. litres/h	RÉSERVOIR litres	RACCORDEMENT ÉLECTRIQUE	DIMENSIONS L x l x h cm	CHEMINÉE Ø mm	POIDS VIDE kg	PRIX HT EUROS	CODE
EF 26 CA	26	82	800	2,6	46	230 V / 2,0 A	93 x 55 x 63	150	40		231 2510
EF 35 CA	36	87	2000	3,3	51	230 V / 3,0 A	119 x 62 x 80	150	70		231 2110
EF 55 CA	52	87	2500	4,8	51	230 V / 3,0 A	140 x 62 x 80	150	75		231 2210
EF 84 CA	84	88	4500	7,7	100	230 V / 6,0 A	170 x 70 x 94	150	121		231 2710

ACCESSOIRES : voir pages 25 M à 27 M

* Débit d'air à + 15°C