

Type CACE



description

- sélecteur de puissance double allure et position ventilation seule,
- livré avec prise (CACE 3 et 4 uniquement) et câble de 1,50 m (CACE 3, 4, 10, 15, 30),
- résistances électriques blindées en inox,
- thermostat d'ambiance intégré,
- sécurité de surchauffe, grilles de protection,
- CACE 4 : modèle sur pied avec support orientable,
- CACE 15 : modèle sur pied à poser au sol,
- CACE 15 O : modèle spécial avec support orientable (soufflage horizontal à vertical),
- CACE 30 : modèle sur pieds et roues, gainable (option), pilotable par thermostat TPFPG (option).

utilisation

- chauffage d'appoint ou intermittent,
- chauffage et mise hors gel des ateliers, entrepôts, salles de traite,
- séchage dans le domaine du bâtiment et de l'agriculture.

avantages

- chaleur propre et sans odeur, utilisation possible dans des locaux non ventilés,
- idéal pour les locaux « sensibles » (ne permettant pas la présence d'une flamme) ou non ventilés,
- simples à utiliser et sans entretien.

caractéristiques techniques

Voir conditions p. 49r

TYPE	PUISSANCE kW	DÉBIT D'AIR m ³ /h		ΔT MAX. °C à 20 °C	RACCORD. ÉLEC.		DIMENSIONS L x l x h cm	POIDS kg	ÉCO-TAXE	CODE
		15°C	70°C		V	A				
CACE 3	1,5 / 3	450	536	44,50	mono 230	12	37 x 18 x 28	5	3	210 1560
CACE 4	2/3,6	450	536	39	mono 230	16	38 x 32 x 41,6	8	3	210 1562
CACE 10	6,6 / 10	1 500	1 786	48,30	tri 400*	13,5	50 x 28 x 51	13	3	210 1565
CACE 15	10 / 15	2 000	2 382	54,30	tri 400*	21	57 x 28 x 51	15	3	210 1570
CACE 15 O	10 / 15	2 000	2 382	54,30	tri 400*	21	57 x 28 x 51	15	3	210 1575
CACE 30	20 / 30	3 900	4 600	56	tri 400*	43	79 x 54 x 70	38	3	210 1585

* Avec ou sans neutre

Dispositif d'orientation pour CACE 15 O	-	210 1572
Prise mâle triphasée pour CACE 10, 15 et 30	Nous consulter	