

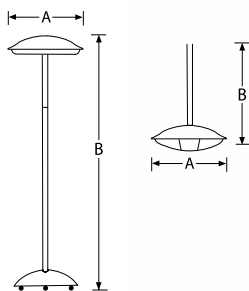
FS & PCX 800



Parasols chauffants électriques

Electric patio heaters

ÉLECTRICITÉ ELECTRICITY



- Radiant électrique mobile ou à suspendre
- Alimentation électrique 230 V monophasé
- Elèvent la température de 10 à 15°C sur une surface au sol pouvant atteindre 10 M²
- Chauffent sans bruit et sans mouvement d'air
- Ne réclament aucun entretien
- S'utilisent en plein air par temps sec, à l'intérieur des locaux fermés ou dans les zones couvertes
- Equipés de 2 résistances blindées de 1200 W
- Commande par interrupteur marche/ arrêt
- Sécurité anti-basculement stoppant automatiquement le fonctionnement de l'appareil en cas de chute accidentelle
- Roues facilitant le déplacement (FS 800)
- Parabole et mat en acier inox 430
- Embase lestée en aluminium (FS 800)
- Livré avec cordon et prise électrique (FS 800)
- Suspended or mobile electric radiant heater
- Electrical supply 230 V single phase
- Temperature rise from 10 to 15 °C over an area of approx. 10 M²
- Heat silently and with no air movement
- Require no maintenance
- Can be used outdoors during dry weather, inside enclosed buildings or covered areas
- Fitted with a reinforced resistances of 1200 W
- Controlled via an on / off button
- Security anti-pivoting system which automatically stops the heater if accidentally knocked over
- On wheels to ease movement (FS 800)
- Parasol and mast made of 430 stainless steel
- Aluminium base (FS 800)
- Delivered with cable and electric plug (FS 800)

Modèle - Model

		FS 800	PCX 800
Puissance calorifique maxi	KW	2,4	2,4
Maximum calorific power	Kcal/H	2 064	2 064
Alimentation électrique - Electrical supply	V-Ph-Hz	230-1-50	230-1-50
Ampérage maximum - Maximum amperage	A	11	11
Indice de protection - Protection index		IPX4	IPX4
Hauteur de suspension mini/maxi - Mini/maxi height installation	M	-	2,1 / 2,5
Diamètre parabole - Parabole diameter	cm	60	60
Diamètre embase - Base diameter	cm	51,5	-
Diamètre mât - Stand diameter	cm	4,5	-
Poids - Weight	Kg	13,7	6
Dimensions A x B	cm	60 x 200	60 x 47,5 / 111