

CHAUFFAGE MOBILES PAR INFRAROUGE OU PAR RAYONNEMENT



Le **chauffage par infrarouge** représente souvent la solution idéale pour le chauffage de zones dans l'industrie et le tertiaire. Aucun type d'appareil de chauffage n'est aussi rapide, efficace et direct.

Ces chauffages électriques conviennent donc parfaitement pour des locaux où l'installation d'un chauffage traditionnel (air / central / réversible) occasionnerait des coûts d'installation et d'exploitation prohibitifs :

- Locaux mal isolés thermiquement / sas d'entrée ou de sortie
- Postes de travail en extérieur
- Postes de travail provisoires / salle d'attente / bureaux
- Séchage sans brassage d'air de vernis, peintures...

Il n'y a pas d'émission d'odeur, de fumée et pas de consommation d'oxygène. Fonctionne sans bruit et sans déplacement d'air.

Nota : le modèle **LOTUS** avec plaque en céramique travaille par rayonnement, c'est à dire sans émission de lumière. Idéal pour les petites zones.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

		LOTUS	STANDARD	LOW
Puissance nominale	(kW)	0,8/1,6/2,4	1,5/3	
Tension (50 Hz)	(V)	1-230		
Intensité	(A)	10,5	13	
Poids	(kg)	6	18	13
Dimensions L x l x H	(cm)	36,5 x 40 x 52,5	53 x 56 x 96	68 x 61 x 85