

RADIATEURS SALAMANDRE PORTABLES

- Conçu pour un usage prolongé, ce radiateur portable pour entrepôts, usines, garages, chantiers de construction, pavillons et autres espaces ouverts augmente la température graduellement au niveau souhaité offrant un confort en milieu de travail
- Thermostat réglable
- Angle d'inclinaison ajustable
- Monté sur des roues en caoutchouc pleines de 10"
- Protection contre la surchauffe
- Facile à déplacer d'un endroit à l'autre sur le chantier
- Réglage de vitesse variable, air soufflé
- Type: Entrepreneur
- Type de moteur du ventilateur: Fermé et autoventilé, roulement à bille
- Couleur: Orange, chariot noir



No modèle	Tension V	Puissance W	BTU/h	Prix /Chacun
EA786	240	10080	34 121	

RADIATEURS MURAUX À AIR PULSÉ POUR PIÈCES

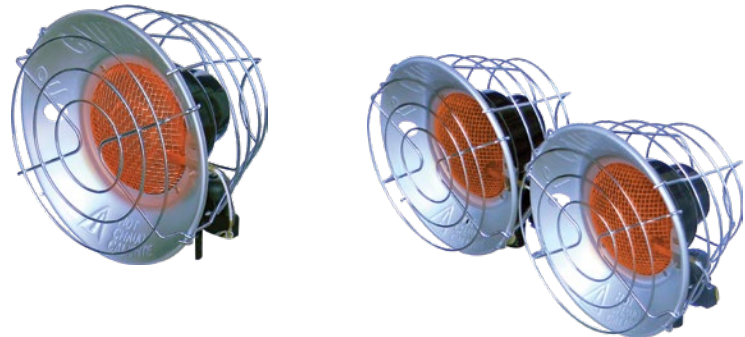
- Thermostat intégré
- Style européen: coins arrondis aux lignes pures
- Double protection: disjoncteur thermique avec voyant lumineux et fusible thermique uniservice
- L'élément tubulaire à se met en marche immédiatement et assure un chauffage rapide et un entretien minimal



No modèle	Tension V	Puissance W	Ampères	BTU/h	Prix /Chacun
EA031	240	2000/1500/1000/500	8,3/6,3/4,2/2,1	6824/5118/3412/1706	
	208	1500/1125/750/375	7,2/5,4/3,6/1,8	5118/3838/2560/1280	

RADIATEURS TANK-TOP SUN BLAST^{MD}

- Efficace, émet une chaleur rayonnante, directement, sans aucune perte de chaleur dans l'air
- Économique, aucune électricité requise
- S'adapte à une bouteille standard de propane liquide de 20 lb
- Rendement BTU variable
- Allumage manuel
- Grille de protection à l'avant et à l'arrière
- Aucun montage requis
- Le radiateur se ferme automatiquement lorsque la flamme s'éteint



No modèle	No fab	Description	Classement BTU/H		Prix /Chacun
			min.	max.	
JG966	SUN BLAST 15	Radiateur simple Tank-Top	9000	15 000	
JG967	SUN BLAST 30	Radiateur double Tank-Top	9000	30 000	

RADIATEURS AU PROPANE À AIR SOUFLÉ TRADESMAN^{MD}

- Les radiateurs à air forcé Tradesman^{MD} sont dotés d'un système d'allumage à trois essais, d'une chambre de combustion du plus haute calibre dans l'industrie et d'une plaque chauffante
- Émission de chaleur variable et contrôlée pour une efficacité énergétique optimale
- Allumage électronique par étincelle
- Contrôle de température thermostatique
- Fini Tri-Shield offre une protection contre l'abrasion et la corrosion
- Support avant ajustable permet de régler la direction de la chaleur
- Tuyau de 15'
- Tension: 115 V



No modèle	No fab	Intensité (mise en marche/fonctionnement continu)	Puissance (mise en marche/fonctionnement continu)	Classement BTU	Prix /Chacun
JG953	TRADESMAN 170	3,7/2,4	425,5/241,5	125 000 à 170 000	
JG954	TRADESMAN 400	4,0/1,3	460/172,5	250 000 à 400 000	

