



Radiateur portatif 360 degrés

- Comprend une sortie d'air à 360 degrés, des éléments chauffants PTC, un thermostat réglable, un interrupteur de basculement, une protection contre la surchauffe et une poignée de transport
- Comprend deux réglages de chaleur (750 W et 1 500 W) et un réglage pour le ventilateur uniquement
- Type: Céramique
- Classement BTU max.: 5200 BTU/H
- Tension: 120 V
- Intensité: 12,5 A
- Longueur du cordon d'alimentation: 6'
- Type de fiche: Standard

No modèle **EB480**
Prix/Chacun \$



Radiateur portatif métallique d'atelier avec thermostat

- Trois niveaux de réglage : ventilation seule, chaleur élevée et chaleur basse
- Protection automatique contre la surchauffe
- Armoire en acier robuste et durable
- Poignée de transport facile
- Type: Soufflant
- Certifications: cETL
- Alimentation: 750 W & 1500 W
- Tension: 120 V
- Couverture de chaleur: 800-1000 pi. ca.
- Longueur du cordon d'alimentation: 6'
- Type de fiche: Standard

No modèle **EB479**
Prix/Chacun \$



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 à monter sur bouteille

- Efficace, chauffe par rayonnement, directement, pas de perte de chaleur par les airs
- Économique, pas d'électricité requise
- Prêt à l'emploi: se fixe directement sur une bouteille de 20 lb (non comprise)
- Puissance variable
- Sécuritaire: chauffage arrête automatiquement lorsque la flamme s'éteint
- Réglage de la de chaleur ajustable: élevée, moyenne ou basse
- **Modèle EA292:** fonctionne avec un ou deux brûleurs à la fois
- Pour utilisation à l'extérieur seulement



No modèle	No fab	Description	BTU/h	Prix /Chacun
EA291	F242100	Simple	8, 12 et 15 000 BTU/h	
EA292	F242650	Double	8, 12, 15, 16, 24 et 30 000 BTU/h	

Radiateurs au propane à air soufflé 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	



JG953



JG954