

## PANNEAU RADIANT À BRANCHER SOUS LE BUREAU

- Chaleur radiante confortable et sécuritaire
- Extrêmement économique à opérer – ne tire que 1,4 A
- N'a aucun effet sur les postes de travail avec ordinateur
- Interrupteur marche/arrêt avec voyant
- Interrupteur à bascule sécuritaire intégré
- Comprend: rubans en Velcro la quincaillerie pour le support du câble pour faciliter l'installation
- Respecte ou excède les normes canadiennes



No modèle BA960

Volts	Watts	Ampères	Dim"
120	170	1,4	15 x 22 x 1

## RADIATEUR UTILITAIRE PORTATIF À AIR SOUFFLÉ/RADIANT

- Trois niveaux de puissance
- Air radiant - 600 W • Air soufflé - 900 W
- Air soufflé et radiant - 1500 W
- Grille de sécurité chromée
- Thermostat automatique intégré
- Élément avec âme en céramique
- Commutateur de basculement et interrupteur thermique
- Respecte ou excède les normes canadiennes



No modèle	Volts	Watts	BTU/h	Ampères
BA963	120	600/900/1500	2048/3072/5120	5,0/7,5/12,5

## RADIATEUR OUVERT À SERPENTINS

- Deux réglages de chaleur (1500 W et 1000 W)
- Thermostat automatique réglable
- Interrupteur de sécurité de surcharge
- Voyant indicateur de marche
- Contrôles et poignée montés sur le dessus du radiateur
- Prise et contrôles mis à la terre
- Respecte ou excède les normes canadiennes



No modèle	Volts	Watts	BTU/H	Ampères
BA967	120	1000/1500	3410/5120	8,3/12,5

## CLIMATISEURS DE FENÊTRES

- De conception compacte pour convenir à la plupart des fenêtres
- Thermostat à trois réglages
- Ventilateur à deux vitesses
- Filtre rigide lavable
- Respectent ou excèdent les normes canadiennes



No modèle	BTU	TEE*	Dimensions				Poids kg
			la"	x p"	x h"	x h"	
EA083	6,000	9,8	18	x 21,4	x 13,9	30	
EA081	8,000	9,7	17,7	x 21,1	x 13,6	35	
EA235	10,000	10	22	x 25,6	x 15,7	51	

\*Taux d'efficacité énergétique

## VENTILATEURS INDUSTRIELS À GRANDE VÉLOCITÉ À ENTRAÎNEMENT À COURROIE

- Ventilateurs portatifs robustes à grande vélocité
- Fabrication en acier de fort calibre très durable
- EA318 et EA319: cordon mis à la terre de 10' et 3 pales en aluminium
- EA320: cordon de 12' mis à la terre et 4 pales en acier
- Comprend: deux roulettes en acier avec pneus en caoutchouc et une poignée
- Respectent ou excèdent les normes canadiennes



No modèle	Dim des pales"	Volts	CV	pi <sup>3</sup> /min		tr/min		Poids lb
				élevé	bas	élevé	bas	
EA318	36	115	1/2	7800	5300	660	450	116
EA319	42	115	3/4	14 000	8 000	540	400	120
EA320	48	115	1		17 173		385	165

## RADIATEURS UTILITAIRES PORTATIFS À AIR SOUFFLÉ

- Deux niveaux de chaleur
- Thermostat automatique intégré
- Option fonctionnement du ventilateur seulement
- Commutateur de basculement et interrupteur thermique
- Poignée de transport intégrée et protecteurs avant
- Alarme d'avertissement si l'unité est renversée
- Respectent ou excèdent les normes canadiennes



No modèle	Volts	Watts	BTU/h	Ampères	Prise
EA006	120	1300/1500	4437/5120	10,8/12,5	Non mise à la terre
BA965	120	1300/1500	4437/5120	10,8/12,5	Mise à la terre

## RADIATEUR DE CHANTIER

- Thermostat intégré
- Limiteur de surchauffe
- Ailettes en acier spiralées brassées sur un élément chauffant à gaine métallique pour un transfert de chaleur optimal
- Cordon pour service intense de 6'
- Poignée/enrouleur de cordon intégré
- Moteur lubrifié de façon permanente
- Respecte ou excède les normes canadiennes



No modèle	Volts	PH	Watts	BTU/h	Ampères	Type de fiche	Poids lb
EA005	240/208	1	4800/3600	16,380/12,285	20,0/17,3	#6-30P	17

## RADIATEUR INDUSTRIEL À MONTAGE AU PLAFOND

- 240 V
- Multi-tension couvrant 2500-5000 W (2500 W, 3332 W, 4165 W, 5000 W)
- Radiateur industriel robuste de service intense
- Support de montage intégré pour plafond qui facilite le montage
- Délai de mise en marche automatique du ventilateur
- Respecte ou excède les normes canadiennes



No modèle EA012

## CORDONS RALLONGES POUR CLIMATISEURS & APPAREILS ÉLECTROMÉNAGERS IMPORTANTS

- 15 A, 1875 W
- Les prises et connecteurs moulés et liés avec vinyle ne se briseront pas et ne se détacheront pas
- Cordon résistant au bris et au craquelage
- 3 conducteurs SPT-3
- Câble SPT 14/3
- Respectent ou excèdent les normes canadiennes



No modèle	Longueur'	Qté/caisse
XC156	3	36
XC157	6	30

## VENTILATEURS TAMBOURS À ENTRAÎNEMENT DIRECT POUR USAGE INDUSTRIEL LÉGER

- Construction entièrement en métal
- Moteur à deux vitesses de haute performance
- 120 V, 60 Hz
- Comprend: cordon mis à la terre de 6', deux roulettes de 6" et une poignée
- Fini noir
- Respectent ou excèdent les normes canadiennes



outilsaurora™

No modèle	Dim des pales"	CV	pi <sup>3</sup> /min		Watts	Amp max	Poid lb
			élevé	bas			
EA287	28	1/2	8050	6500	330	3,1	55
EA288	36	3/5	11 200	9 100	405	3,5	70