

**L.B.WHITE**

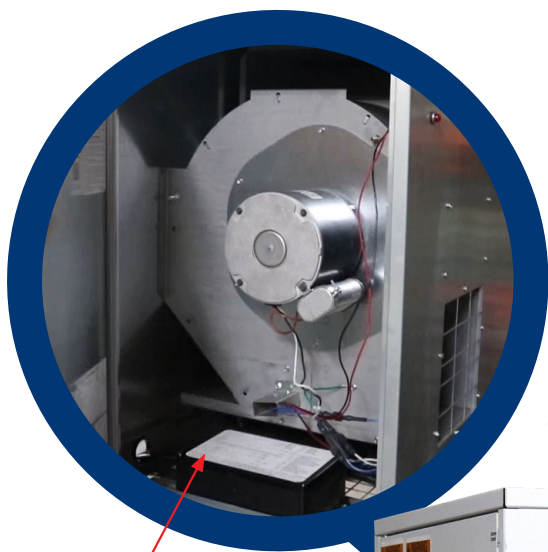
**NOUVEAU**

# GUARDIAN® 2.0

## Radiateurs à air pulsé

60  
100  
250  
325

La meilleure proposition en chauffage  
haute qualité et fiable pour confinement porcin



Boîte de contrôle  
étanche pour protéger le  
tableau de contrôle

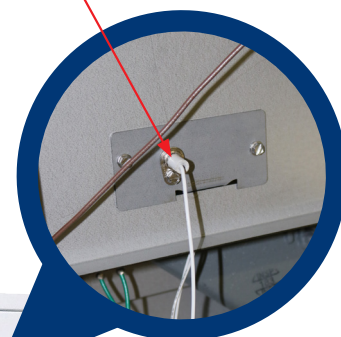
Les blocages améliorés  
fournissent une meilleure  
 finition et une meilleure  
capacité de verrouillage

Portes complètes pour  
une meilleure protection  
pendant le lavage

Les portes s'adaptent  
au cabinet

Lumière de diagnostic dans la partie  
extérieure pour une meilleure visibilité

Nouvel allumage par étincelle - pas  
de senseur de flamme individuel et  
nouvelle position d'étincelle pour  
surface chaude ce qui rend  
le travail plus facile



Pieds ajoutés à la base  
pour séparer l'appareil  
du sol

Pas de bords tranchants

# Guardian® 2.0 Spécifications du radiateur à air pulsé

Modèle:	Guardian 60 2.0	Guardian 100 2.0	Guardian 250 2.0	Guardian 325 2.0
Notation:				
Entrée maximale (Btu/h)	60.000	100.000	250.000	325.000
Entrée minimale (Smart Sense)	60.000	50.000 (25.000)	160.000 (65.000)	200.000
Configuration du radiateur:				
Allumage à surface chaude	AW060	AW100	AW250	AW325
Allumage par étincelle	AD060	AD100	AD250	-
Allumage pilote	-	-	AB250	-
Smart Sense® (Auto Modulation)	-	Disponible	Disponible	-
Consommation de carburant (max.) :				
Gaz propane liquide (lbs./hr.)	2.8	4.6	11.6	15.1
Gaz naturel (cu. ft./hr.)	60.0	100	250	325
Sortie d'air chauffé (PCM)	240	400	1,050	1,700
Pression d'approvisionnement de gaz d'entrée				
Gaz propane liquide min. / max. (mm.C.E.)	11.0 / 13.5	11.0 / 13.5	11.0 / 13.5	11.0 / 13.5
Gaz naturel min. / max. (mm.C.E.)	7.0 / 13.5	7.0 / 13.5	7.0 / 13.5	7.0 / 13.5
Alimentation électrique (Volts / Hz / Phase) :	120/ 60 / 1	120 / 60 / 1	120/60/1	240/60/1
Amps (Initial / Op.Cont.)				
Allumage à surface chaude	3.3 / 1.0	4.8 / 1.5	12.2 / 4.0	7.1 / 3.2
Allumage par étincelle	3.3 / 1.0	4.8 / 1.5	12.2 / 4.0	-
Allumage pilote	-	-	7.3 / 4.5	-
Matériel de la cabine	Revêtement tri-shield	Revêtement tri-shield	Acier galvanisé	Acier galvanisé
Dimensions (in.):				
Longueur	22.5	27	30.6	35.0
Largeur	12.75	14.0	18.0	22.0
Hauteur	18.0	20.0	28.0	30.0
Poids net (lb)	52.0	67.0	105.0	131.0
Poids d'expédition (lb)	57.0	70.0	126.0	160.0
Accessoires :				
Kit pour accrocher des chaînes	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Optionnel
Déфлекteur d'air	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Optionnel
Régulateur deuxième étage	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Optionnel
Thermostat	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Optionnel
Piège à sédiments	Standard	Standard	Standard	Standard
Tuyau gaz (10 pieds)	Optionnel	Optionnel	Optionnel	Optionnel
Options d'installation :				
Assemblage à l'intérieur	Oui	Oui	Oui	Oui
Assemblage à l'extérieur	Oui	Oui	Oui	Oui
Certification CSA	Oui	Oui	Oui	Oui

\* Revêtement exclusif Tri-shield disponible pour radiateurs AD et AW. Le revêtement Tri-shield comporte trois couches uniques de protection, dont une couche non-corrosive à acier galvanisé à chaud, une couche primer époxy cuit au four et une couche à polyester cuit thermodurcissable.

- Les radiateurs sont délivrés de manière standard pour fonctionner à 0-2000 pieds. Pour une utilisation à des altitudes plus élevées, veuillez l'indiquer lors de la procédure de commande pour assurer une adaptation adéquate.



**Innovative Climate Solutions**

411 Mason Street, Onalaska, WI 54650  
 800 345 7200 (toll free) or 608 783 5691  
 608 783 6115 (fax)  
 info@lbwhite.com | www.lbwhite.com

**Votre marchand L.B.**



© 2022 L.B. White Company

Tous droits réservés

Toute spécification peut être modifiée sans préavis.