

chauffage d'aujourd'hui

Manufacturier d'équipements
de chauffage

Fiche technique de la chaudière externe

www.pmbowle.com

CAPACITÉ	CEB-100-AA	CEB-150-AA	CEB-200-AA
BRUT	100 MBH	150 MBH	200 MBH
NET	83 MBH	124 MBH	166 MBH
EFFICACITÉ DE COMBUSTION	83 %	83 %	83 %

P A R A M È T R E S D U L I Q U I D E			
PERTE DE PRESSION	2.6' H2O	3.1' H2O	4.4' H2O
DÉBIT NOMINAL	9.10 USGPM	13.75 USGPM	18.25 USGPM
PRESSION OPÉRATION	10 PSIG	10 PSIG	10 PSIG
Le liquide caloporteur est composé de 45 % d'éthylène glycol et de 55 % d'eau propre			

POIDS	98 lb	102 lb	106 lb
--------------	-------	--------	--------

P A R A M È T R E S P O U R L A P R E S S I O N D U G A Z		
GAZ NATUREL = 7"H2O	GAZ PROPANE = 10"H2O	PRESSION À LA SORTIE = -0.2"H2O

PARAMÈTRES ÉLECTRIQUES	DIMENSIONS
120 VAC / 4.5 AMP	27" HAUT x 20" LARGE x 16" PROFOND

D É G A G E M E N T S R E Q U I S A U X M A T É R I A U X C O M B U S T I B L E S			
SUPÉRIEUR = 30"	INFÉRIEUR = 12"	CÔTÉ = 36"	FRONTAL = 30"

