

FICHE ARTICLE

Date d'édition : Samedi 23 novembre 2024 (11:45).

RÉFÉRENCE PRODUIT : 299BL



CONDENS 8300IW - Chaudière - Pour chauffage et production d'eau chaude sanitaire

CHAUD.MUR.COND. 8300IW C23 35/40 7738100866

Informations générales

Marque	Bosch home comfort
Dénomination	CONDENS 8300IW - Chaudière - Pour chauffage et production d'eau chaude sanitaire Gaz naturel - <i>Modèle 35/40 - Puissance (kw) 33.7 - Référence 7738100866</i> LEBLANC E.L.M - PRODUITS FINIS [7738100866]
Référence fabricant	7738100866
Référence RICHARDSON	299BL.2
Libellé	CHAUD.MUR.COND. 8300IW C23 35/40 7738100866

Caractéristiques

	Données ErP**
Référence fournisseur	7 738 100 866
EAN	4 062 321 075 576
Marque	BOSCH
Dimensions (L x P x H)	440 X 365 X 780 mm
Poids chaudière	47 kg
N° CE	CE-0085CT0185
Mode d'évacuation	Ventouse
Configuration raccordement fumisterie	B33, C13, C33, C43, C43p, C93, C(10)3
Classification RT 2012 suivant directive 92/42/CEE	Condensation
Puissance utile maximale (80/60 °C) (kW)	33,7

Puissance utile minimale (50/30 °C) (kW) 5,5

Température maxi (°C) 88

Pression de service maxi (bar) 3

Capacité vase d'expansion circuit chauffage (l) selon EN 13831 10

Puissance sanitaire maxi (kW) 40,8

Pression de raccordement eau chaude sanitaire (min-max) (bar) 0-10

Température (min-max) (°C) 35-60

Débit spécifique suivant EN 13203-1 (?T= 30 K) (l/min) 19,5

Pertes à l'arrêt à ?T 30 K (W) 71

Puissance acoustique (dB(A)) Pmin-Pmax 33-53

Puissance électrique en mode veille (W) 1

Puissance électrique des auxiliaires (hors circulateur) Pmin-Pmax (W) 13-48

Puissance électrique absorbée du circulateur à Pmax (W) 68

Classe NOx 6

Emission d'oxyde d'azote (mg/kWh) 25

Tension d'alimentation 230 VAC - 50 Hz

Classe d'efficacité énergétique A

Puissance thermique nominale (kW) 34

Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage des locaux (%) 94

Classe d'efficacité énergétique pour le chauffage d'eau A

Profil de soutirage déclaré XL

Efficacité énergétique pour le chauffage de l'eau (%) 86