

BELLYSE VENTILATIE WARMTEPOMP BOILER

TOSHIBA

BEVW-200DWP



KEY FEATURES

Heat-up time from 10 °C to 53.5 °C	420 min
Maximum Amount Of Hot Water	200 L
Classe d'efficacité énergétique	A++
Indice de puissance selon EN 16147 (15°)	3,21
Température de l'air	-5 / 43 °C

TECHNISCHE GEGEVENS

Air Connections	177 mm
External Fuse	A
Max Compressor Power	W
Max External Static Pressure	80 Pa
Maximum Fan Power	W
Maximum Water Temperature Heatpump Only	60 °C
Nominal Amount of Air (Min-Max)	350 m ³ /h
Pression de service (côté eau)	bar
Protection de l'anode	Magnesium anode
Puissance absorbée	2,1 kW
Puissance d'entrée chauffage d'appoint	1,5 kW
Raccordement d'eau	3/4 pouces
Température max. de l'eau	75 °C

KENMERKEN

Condensation Connection	19 mm
Diameter	576 mm
Dimensions (H x Ø panneau de commande inclus)	1.750 x 576 mm
Poids (vide/rempli)	90 / 290 kg
Raccordement électrique	220 V / 1 ph / 50 Hz
Required Installation Height	2.250 mm
Réfrigérant	Autre
Standby power consumption	23 W
Z_SoundPressureLevel	dB(A)
Capacité nominale	200 l
Charge en fluide réfrigérant	0,15 kg

OVERIGE ETIM VELDEN

Meldcode ISDE subsidie	KA24910
------------------------	---------