



GCV 10044 20 B11 TSR

Modelele verticale BiLight

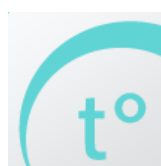


Informatii principale

- Protectie de sticla-ceramica a tancului de apa
- Doua tipuri de functionare indicate prin culori diferite : Modul in lucru , Produsul poate fi utilizat
- Consum de energie redus datorita noului sistem de prindere pe perete
- Termostat reglabil cu dimensiuni marite pentru o utilizare usoara si pentru a seta temperatura dorita a apei
- Design nou si unic pentru butonul de pornit/oprit cu indicator luminos
- Izolatie cu densitate mare si de inalta eficienta fara CFC.
- Componente electrice fiabile in concordanta cu toate standardele Europene de siguranta
- Protectie anti-inghet



PISTON effect



Termostat reglabil



Izolatie termica de inalta eficienta



GCV 10044 20 B11 TSR

Modelele verticale BiLight

Caracteristici tehnice	
Volum [L]	95 L
Protectia vasului	Sticla ceramica
Tensiunea de alimentare [V/Hz]	230V/50Hz
Putere nominala [W]	2000 W
Presiunea de lucru [Mpa]	0.8 MPa
Izolatie [mm]	18 mm
Timpul de incalzire de la 15°C la 60°C	2h 55 min
Dimensiuni H/ l/ D [m]	0.940 x 0.440 x 0.460 m
Intrerupator On/ Off	Da
Termostat reglabil	Da
Anod de magneziu	Da
Instalare	Vertical
Anod tester	Nu
Greutate neta [kg]	24 kg
Supapa de siguranta	Da
Garantie	n/a
Clasa energetica	C
Profil incarcare	L
Consum anual de energie (AEC) kWh	2762