

ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΙ ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΕΣ - ΗΛΕΚΤΡΟΜΠΟΪΛΕΡ

Εξωτερικό περίβλημα δοχείου: προβαμμένο μέταλλο με ηλεκτροστατική βαφή

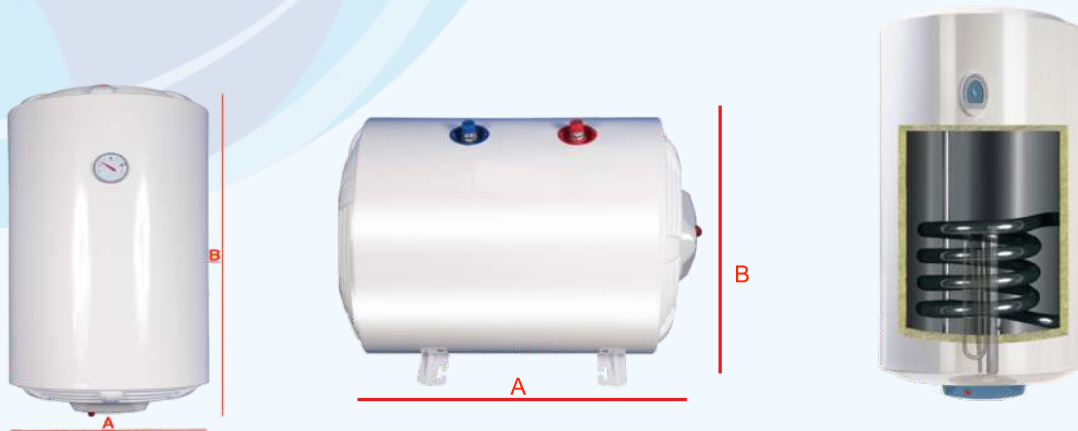
Εσωτερικό δοχείο: από χάλυβα EN 10130AI DCP 2.00mm πάχους, με διπλή επισμάλτωση

Προστασία εσωτερικού δοχείου: με ράβδο μαγνησίου

Θερμομόνωση δοχείου: από οικολογική διογκωμένη πολυουρεθάνη P.U. CFC 20kg/m³, 20mm πάχους.

Εναλλάκτης (Για τα ηλεκτρομπόιλερ): Επισμαλτωμένος σπειροειδούς μορφής για την λειτουργία με την κεντρική θέρμανση

Ηλεκτρική αντίσταση: με θερμοστάτη ασφαλείας



ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΘΕΡΜΟΣΙΦΩΝΩΝ

ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΔΟΧΕΙΩΝ (mm)	
	A	B
Ηλεκτρικός θερμοσίφωνας 40L Κάθετος	400	585
Ηλεκτρικός θερμοσίφωνας 40L Οριζόντιος	585	400
Ηλεκτρικός θερμοσίφωνας 60L Κάθετος	450	635
Ηλεκτρικός θερμοσίφωνας 60L Οριζόντιος	635	450
Ηλεκτρικός θερμοσίφωνας 80L Κάθετος	450	780
Ηλεκτρικός θερμοσίφωνας 80L Οριζόντιος	780	450

ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΗΛΕΚΤΡΟΜΠΟΪΛΕΡ

ΤΥΠΟΣ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΔΟΧΕΙΩΝ (mm)	
	A	B
Ηλεκτρομπόιλερ 80L Δαπέδου	450	780
Ηλεκτρομπόιλερ 80L Κάθετος	450	780
Ηλεκτρομπόιλερ 80L Οριζόντιος	780	450
Ηλεκτρομπόιλερ 100L Δαπέδου	450	955
Ηλεκτρικός θερμοσίφωνας 100L Κάθετος	450	955
Ηλεκτρικός θερμοσίφωνας 100L Οριζόντιος	955	450
Ηλεκτρομπόιλερ 120L Δαπέδου	450	1060
Ηλεκτρικός θερμοσίφωνας 120L Κάθετος	450	1060
Ηλεκτρικός θερμοσίφωνας 120L Οριζόντιος	1060	450