

Boilere electrice

MODEL SLIM
AFIȘAJ DIGITAL
REZISTENȚĂ 2000 W



+75°C

Temperatura de operare
+30°C ~ +75°C



- simplu și compact;
- putere mare de încălzire a apei calde menajere;
- capacitate de a funcționa la temperaturi înalte;
- capacitate de a funcționa la presiuni ridicate;
- dotat cu un panou de control cu ecran LCD;
- anod magneziu de protecție anticorozivă;
- sisteme de protecție la supratemperatură și suprepresiune;
- flexibilitate în montare (ORIZONTAL SAU VERTICAL);
- pierderi reduse de caldură (IZOLAȚIE EFICIENTĂ);

BE50L2KW-S

Volum util boiler - 45 L

Acest model de boiler are un design modern SLIM și versatil, compact cu o izolație eficientă și permite o instalare facilă atât pe orizontală cât și pe verticală.

Caracteristici importante

Boiler electric cu acumulare

Clasa de randament energetic: B

Racorduri intrare-ieșire: 1/2 țoli

Lățime: 435 mm

Adâncime: 245 mm

Înălțime: 965 mm

Masa: 20 KG

Montaj: vertical / orizontal

Puterea rezistenței electrice: 2000 W

Temperatura maximă de lucru: 75°C

Presiune maximă de lucru: 7,5 BAR

Profilul de sarcină: M

Tensiunea nominală (V-AC): 220-240

Grad de protecție electrică: IPX4

Consum an energ. el. prep. ACM: 1314 kW/h.



BE80L2KW-S

Volum util boiler - 72 L

Acest model de boiler are un design modern SLIM și versatil, compact cu o izolație eficientă și permite o instalare facilă atât pe orizontală cât și pe verticală.

Caracteristici importante

Boiler electric cu acumulare

Clasa de randament energetic: B

Racorduri intrare-ieșire: 1/2 țoli

Lățime: 510 mm

Adâncime: 285 mm

Înălțime: 1015 mm

Masa: 25 KG

Montaj: vertical / orizontal

Puterea rezistenței electrice: 2000 W

Temperatura maximă de lucru: 75°C

Presiune maximă de lucru: 7,5 BAR

Profilul de sarcină: M

Tensiunea nominală (V-AC): 220-240

Grad de protecție electrică: IPX4

Consum an energ. el. prep. ACM: 1312 kW/h



MOTAN

BE100L2KW-S

Volum util boiler - 90 L

Acest model de boiler are un design modern SLIM și versatil, compact cu o izolație eficientă și permite o instalare facilă atât pe orizontală cât și pe verticală.

Caracteristici importante

Boiler electric cu acumulare

Clasa de randament energetic: C

Racorduri intrare-ieșire: 1/2 țoli

Lățime: 510 mm

Adâncime: 285 mm

Înălțime: 1195 mm

Masa: 30 KG

Montaj: vertical / orizontal

Puterea rezistenței electrice: 2000 W

Temperatura maximă de lucru: 75°C

Presiune maximă de lucru: 7,5 BAR

Profilul de sarcină: M

Tensiunea nominală (V-AC): 220-240

Grad de protecție electrică: IPX4

Consum an energ. el. prep. ACM: 1336 kW/h



KÖBER S.R.L sucursala Vaduri

Strada Zorelelor, nr. 25, com. Alexandru cel Bun,
cp. 617511, jud. Neamț - România

tel: +40 233 241 764 - fax: +40 233 241 929

office.vaduri@kober.ro www.motan.ro

MOTAN centrale termice motan_centrale_termice

MOTAN