

PODGRZEWACZ WODY AKUMULACYJNY



zbiornik
emaliowany



ochrona
przed przegrzaniem



ochrona przed
włączeniem bez wody



ciśnieniowy zawór
bezpieczeństwa



max. ciśnienie
robocze



Indeks	M-D50-15EA6
Pojemność	47 l
Liczba osób	2-3
Panel sterowania	mechaniczny
Rodzaj montażu	poziomy
Moc znamionowa	1500 W
Zakres temperatur (°C)	30-75°C
Wskaźnik temperatury	✓
Wymiary zewnętrzne (W x S x G)	385 x 385 x 711 mm
Klasa energetyczna	B

make yourself at home



Typ termostatu	kapilarny
Typ elementu grzejnego	emaliowany
Zbiornik wewnętrzny	emaliowany
Materiał obudowy zewnętrznej	SPCC
Sucha grzałka	×
Ochrona przed zamarzaniem	×
Ochrona przed przegrzaniem	✓
Ochrona przed korozją/osadzaniem się kamienia	anoda magnezowa
Ciśnieniowy zawór bezpieczeństwa	✓
Wskaźnik ogrzewania	✓
Wskaźnik zasilania	×
Zawór mieszający	×
Rozmiar przyłącza wody	G1/2"
Długość przewodu zasilającego	1,5 m
Akcesoria montażowe	✓
Napięcie znamionowe	AC 220-240 V~50/60 Hz
Prąd znamionowy	6,52 A
Max. ciśnienie robocze	0,75 MPa
Stopień ochrony przed wilgocią	IPX4
Waga netto / brutto	16,8 kg / 18,8 kg
Wymiary opakowania	450 x 450 x 785 mm
EAN	6925977600937

