

Informacije o proizvodu

TERMORAD bojler BT-10 P NM



Tehnoteka je online destinacija za upoređivanje cena i karakteristika bele tehnike, potrošačke elektronike i IT uređaja kod trgovinskih lanaca i internet prodavnica u Srbiji. Naša stranica vam omogućava da istražite najnovije informacije, detaljne karakteristike i konkurentne cene proizvoda.

Posetite nas i uživajte u ekskluzivnom iskustvu pametne kupovine klikom na link:

<https://tehnoteka.rs/p/termorad-bojler-bt-10-p-nm-akcija-cena/>

BT-10 NM

Karakteristike	
Zapremina	10 litara
Materijal kazana	prohrom
Snaga elektrogrejača	2000 W
Montaža	niska
Radni napon	230 V
Radni pritisak	0 Pa
Priključci	3/8"
Vreme zagrevanja 15-75°C	22 minuta
Izolacija	stiropor
Broj termostata	2
Priključni kabl	da
Regulacija temperature	da
Indikator napona	da
Zaštita od zamrzavanja	da
Širina	278 mm
Visina	438 mm
Dubina	268 mm
Bruto težina	5,5 kg
Pakovanje visina	480 mm
Pakovanje širina	300 mm
Pakovanje dubina	290 mm
Garancija	
Garancija na kazan	10 godina
Garancija na ostale komponente	2 godine

Ovaj dokument je originalno proizveden i objavljen od strane proizvođača, brenda Termorad, i preuzet je sa njihove zvanične stranice. S obzirom na ovu činjenicu, Tehnoteka ističe da ne preuzima odgovornost za tačnost, celovitost ili pouzdanost informacija, podataka, mišljenja, saveta ili izjava sadržanih u ovom dokumentu.

Napominjemo da Tehnoteka nema ovlašćenje da izvrši bilo kakve izmene ili dopune na ovom dokumentu, stoga nismo odgovorni za eventualne greške, propuste ili netačnosti koje se mogu naći unutar njega. Tehnoteka ne odgovara za štetu nanесenu korisnicima pri upotrebi netačnih podataka. Ukoliko imate dodatna pitanja o proizvodu, ljubazno vas molimo da kontaktirate direktno proizvođača kako biste dobili sve detaljne informacije.

Za najnovije informacije o ceni, dostupnim akcijama i tehničkim karakteristikama proizvoda koji se pominje u ovom dokumentu, molimo posetite našu stranicu klikom na sledeći link:

<https://tehnoteka.rs/p/termorad-bojler-bt-10-p-nm-akcija-cena/>