

STANDARDNÍ SPECIFIKACE

- **Dva typy elektronických** součtoměrů – nenulovatelné litrové a denní litrové/částkové (nulovatelné)
- **Dvoukanálové snímače** impulsů TATSUNO (Japonsko)
- **Elektromechanické** litrové součtoměry
- **Hydraulika** - pístové měřiče TATSUNO (Japonsko)
- **Konstrukce** z pokovené a nebo práškově lakované uhlíkové ocele
- **LCD** (7 číslic pro zobrazení celkové částky, 6,5 číslice pro zobrazení odebraného množství a 5 číslic pro zobrazení jednotkové ceny) s řízeným LED podsvícením
- **Lomové spojky**
- **Produkt** - LPG (kapalný propan-butan)
- **Elektromagnetické** ventily +24V
- **Spolehlivé elektronické** počítadlo PDEX
- **Výdejní hadice** DN 16 s dosahem 4,5 m
- **Výdejní pistole** LPG Group (Itálie)

VOLITELNÁ VÝBAVA

- Automatická teplotní objemová korekce na 15°C
- Dálkový ovladač pro provádění uživatelských funkcí a nastavení stojanu
- Grafické displeje (platí pouze pro BMP 500.SX)
- Hledítka
- IFSF-LON komunikace
- Individuální barevné provedení stojanu
- Klávesnice pro ruční předvolení částky/objemu přímo na stojanu
- Možnost instalace různých typů kreditních modulů
- Nerezové provedení výdejního stojanu
- Pružný závěs výdejní hadice délky 4,9 m (HS)
- Trhací spojky
- Volitelná délka výdejních hadic až do 7,0 m
- Zkušební vstup pro výdejní pistoli (testování, zahoření)
- Zvukový výstup

Obrázky jsou pouze ilustrační. V některých případech fotografie zobrazují výrobky jiných specifikací a nerepresentují konkrétní model, stupeň výbavy či nabídku.

 **TATSUNO EUROPE a.s.**

Pražská 68, 678 01 Blansko, Česká republika

P: +420 516 428 411 / F: +420 516 428 410 / E: info@tatsuno-europe.com

www.tatsuno-europe.com

TATSUNO

BMP 500.S/LPG

ELEKTRONICKÉ VÝDEJNÍ STOJANY PRO VÝDEJ LPG





BMP 500.S/LPG

ELEKTRONICKÉ VÝDEJNÍ STOJANY PRO VÝDEJ LPG

Výdejní stojany BMP 500.S/LPG slouží k výdeji zkapalněného propan-butanu (LPG) na neveřejných i veřejných čerpacích stanicích pro silniční motorová vozidla.

Výdejní stojany moderní konstrukce s jednou nebo dvěma výdejními hadicemi jsou vybaveny kvalitní japonskou měřicí jednotkou TATSUNO a společným elektronickým počítadlem PDEX.

Pracují vždy v obslužném režimu (výdej LPG provádí proškolená obsluha čerpací stanice). Pro sledování provozu mohou být připojeny k řídicímu systému čerpací stanice pomocí komunikační linky. Výdejní stojany umožňují automatickou teplotní objemovou korekci načerpaného paliva.



vyrobeno
v České
republice



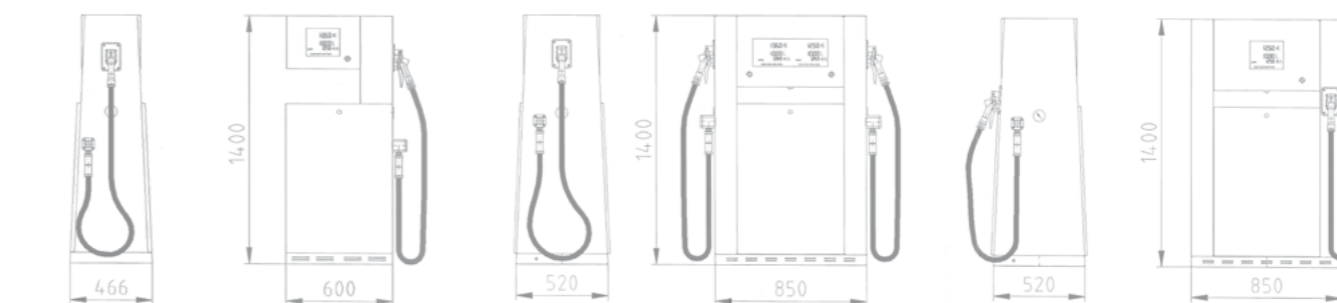
automatická
teplotní
objemová
korekce



měřiče
TATSUNO
(Japonsko)



grafické
displeje



JEDNOSTRANNÉ STOJANY BMP 500.S/LPG

Počet vstupů	Typ stojanu	Počet hadic / výkon
1	BMP 511.SL(R)/LPG	1 x 50 L/min
1	BMP 512.SXL(R)/LPG	2 x 35 L/min
1	BMP 522.SXL(R)/LPG – ZV1	2 x 35 L/min
1	BMP 522.SXL(R)/LPG – ZV2	1 x 50 L/min

OBOUSTRANNÉ STOJANY BMP 500.S/LPG

Počet vstupů	Typ stojanu	Počet hadic / výkon
1	BMP 511.SD/LPG	1 x 50 L/min
2	BMP 512.SXD/LPG	2 x 35 L/min
2	BMP 522.SXD/LPG – ZV1	2 x 35 L/min
2	BMP 522.SXD/LPG – ZV2	2 x 35 L/min

SPECIFIKACE MODELU

Čerpací výkon	Standardní výkon: 50 L/min
Přesnost výdeje	± 0,5 % při minimálním odběru 5 L
Napájení	1 x 230V, 50 Hz
Provozní teplota okolí	-25°C ÷ +55 °C (-40 °C ÷ +55 °C s přídavným vytápěním)
Teplota produktu	-20°C ÷ +50 °C
Relativní vlhkost	5 % ÷ 95 %
Maximální pracovní tlak	1,8 MPa (18 barů)
Minimální pracovní tlak	0,7 MPa (7 barů)