

#### STANDARDNÍ SPECIFIKACE DOPLŇKOVÝCH MODULŮ

- **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 anebo 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
- **Produkty** – 32,5% vodní roztok močovina + aditiva (AdB)
  - kapalina do ostříkovačů (WSE)
  - kapalný propan-butan (LPG)
- **Spolehlivé elektronické** počítadlo PDEX
- **Výdejní hadice** s navíjením hadic
  - s dosahem 4,8 m (AdB)
  - s dosahem 4,9 m (WSE)
  - s dosahem 4,5 m (LPG)
- **Výdejní pistole** pro AdB – ZVA-ELAFLEX (Německo)
  - pro WSE – MECCANICHE (Itálie)
  - pro LPG – LPG Group (Itálie)

#### VOLITELNÁ VÝBAVA DOPLŇKOVÝCH MODULŮ

- Automatická teplotní objemová korekce na 15°C (ATC) pro LPG
- Dálkový ovladač pro provádění uživatelských funkcí a nastavení stojanu
- Designová varianta podle vlastního výběru
- Grafické displeje
- Hledítka
- IFSF-LON komunikace
- Individuální barevné provedení stojanu
- Klávesnice pro ruční předvolení částky/objemu přímo na stojanu
- LED indikace výdejního místa (bílá, červená a zelená)
- Lomové a trhací spojky
- Možnost instalace různých typů kreditních modulů
- Nerezové provedení výdejního stojanu
- LOBE měřič (pro AdBlue® a WSE)
- Zvukový výstup

Obrázky jsou pouze ilustrační. V některých případech fotografie zobrazují výrobky jiných specifikací a nereprezentují 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](http://www.tatsuno-europe.com)

# TATSUNO

## BMP 4000.OE EURO COMBI KOMBINOVANÉ ELEKTRONICKÉ VÝDEJNÍ STOJANY



OCEAN Line **CUBE**



OCEAN Line **FIN**



OCEAN Line **WAVE**

# BMP 4000.OE EURO COMBI

## KOMBINOVANÉ ELEKTRONICKÉ VÝDEJNÍ STOJANY

Výdejní stojany OCEAN EURO COMBI slouží k výdeji kapalných ropných produktů spolu s doplňkovými kapalinami - kapalného aditiva AdBlue® (AdB), kapalin do ostříkovačů (WSE) a zkapalněného propan-butanu (LPG) na veřejných čerpacích stanicích pro silniční motorová vozidla.

Jednostranné nebo oboustranné výdejní stojany vznikly evolucí úspěšné předchozí řady, vybavené novým systémem navíjení hadic, se dvěma až deseti výdejními hadicemi (max. pět výdejních hadic na každé straně stojanu) pro čerpání libovolného ze dvou až pěti produktů. Hlavní charakteristikou těchto stojanů je výrazný vzhled ve čtyřech designových variantách podle vlastního výběru. Výdejní stojany moderní konstrukce jsou vybaveny kvalitní japonskou hydraulikou TATSUNO a spolehlivým elektronickým počítadlem PDEX.

Výdejní stojany OCEAN EURO COMBI pracují jak v manuálním režimu (tj. samostatně), tak i v automatickém režimu, kdy je výdejní stojan připojen k řídicímu systému a údaje o načerpaném množství, částce a ceně jsou přenášeny na pokladnu.



vyrobeno  
v České  
republice



automatická  
teplotní  
objemová  
korekce



hydraulika  
TATSUNO  
(Japonsko)



grafické  
displeje



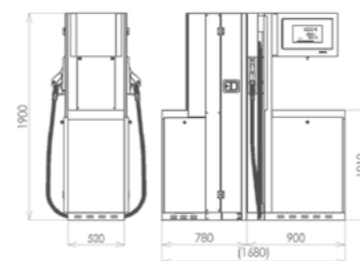
účinná  
rekuperace  
benzínových  
par

## PRODUKTOVÉ VARIANTY

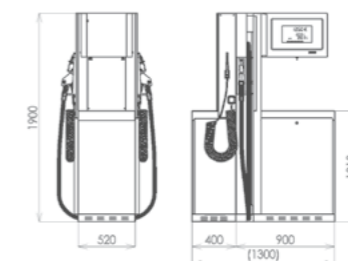
**ADBLUE®** module

**LPG** module

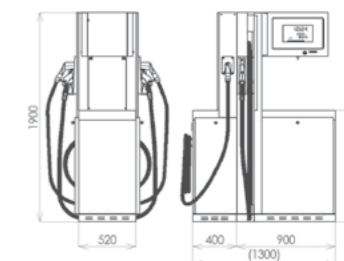
**WSE** module



OCEAN COMBI ADBLUE®



OCEAN COMBI WSE



OCEAN COMBI LPG

### JEDNOSTRANNÉ STOJANY OCEAN BMP4000.OE EURO COMBI

Počet vstupů	Typ doplňkové kapaliny	Počet hadic / výkon
1	AdBlue®	1 x 40 L / min
1	WSE	1 x 20 L / min
1	LPG	1 x 50 L / min

### OBOUSTRANNÉ STOJANY OCEAN BMP4000.OE EURO COMBI

Počet vstupů	Typ doplňkové kapaliny	Počet hadic / výkon
2	AdBlue®	2 x 40 L / min
2	WSE	2 x 20 L / min
1	LPG	2 x 35 L / min

### SPECIFIKACE DOPLŇKOVÉHO MODULU

SPECIFIKACE OSTATNÍCH ČÁSTÍ KOMBINOVANÝCH VÝDEJNÍCH STOJANŮ LZE NALÉZT V LETÁKU VÝDEJNÍCH STOJANŮ OCEAN EURO

Typ doplňkové kapaliny	Přesnost výdeje	Napájení	Provozní teplota okolí	Teplota produktu	Relativní vlhkost	Maximální pracovní tlak	Minimální pracovní tlak
AdBlue®	± 0,25 % při minimálním odběru 2 L	1 x 230V	-25 °C ÷ +55 °C	+5 °C ÷ +25 °C	5 % ÷ 95 %	0,4 MPa (4 bar)	-
WSE				-20 °C ÷ +50 °C			
LPG	± 0,5 % při minimálním odběru 5 L			-20 °C ÷ +50 °C		1,8 MPa (18 bar)	0,7 MPa (7 bar)