

BMP 511 SHARK/LPG & BMP 522 SHARK/LPG

ELEKTRONIKUS ÜZEMANYAGKÚTOSZLOPOK LPG KISZOLGÁLÁSÁRA



BMP 511/LPG SHARK ÉS BMP 522/LPG SHARK ALAP SPECIFIKÁCIÓ

A TATSUNO BENČ BMP 511/LPG SHARK és BMP 522/LPG SHARK üzemanyag kútoszlopok folyékony propán-bután gáz üzemanyag kiskereskedelmi szintű kiszolgálására alkalmasak közúti járművek részére. BMP 511 SHARK kútoszlop az egyoldalas vagy kétoldalas, egy termékes, egy tömlős változat, míg a BMP 522 SHARK kútoszlop a két termékes, két pisztolyos kialakítású; két autót képes egyszerre tölteni.

Az üzemanyag kútoszlop magas minőséget képviselő, japán TATSUNO gyártmányú hidraulikus rendszerrel, illetve megbízható, PDE típusú (Csehország) elektronikus számlálóval van felszerelve. A kútoszlopok egyaránt működtethető kézi üzemmódban (vezérlés nélkül), illetve automatikus üzemmódban, amikor egy a kiszolgáló épületben lévő, kútvezérlővel van összekötve, ami a tankolt mennyiséget és árat továbbítja egy pénztárgépnek. A kútoszlopok vezérlésére TATSUNO BENČ BG-16 típusú konzolt is lehet használni, de van lehetőség más típusú vezérlőkkel való együttműködésre is.



ÚJ, KIFINOMULT MEGJELENÉS



ÜVEGSZÁLAS BORÍTÁS



TATSUNO (JAPÁN) HIDRAULIKUS RENDSZER



HŐMÉRSÉKLET KORREKCIÓ

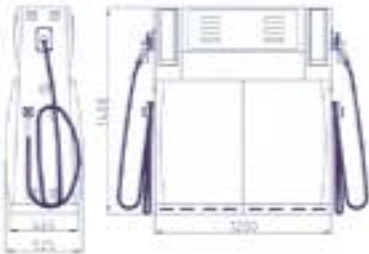


BEÉPÍTETT TANKOLÓAUTOMATA

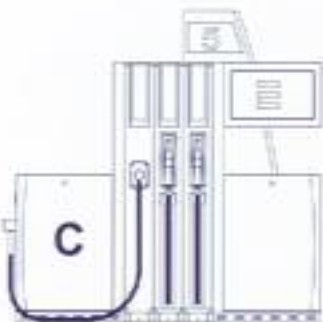
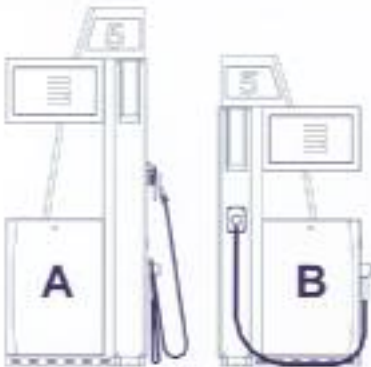
BMP 511.SD/LPG



BMP 522.SD/LPG



LPG modulok BMP 2000 SHARK kútoszlopokba integrálva



EGYOLDALAS KÚTOSZLOP BMP 500 SHARK/LPG

Típus	Termékek	Tömlők
BMP511.SL(R)/LPG	1	1
BMP522.SL(R)/LPG	2	2

KÉTOLDALAS KÚTOSZLOP BMP 500 SHARK/LPG

Típus	Termékek	Tömlők
BMP511.SD/LPG	1	1
BMP522.SD/LPG	2	2

MODELL SPECIFIKÁCIÓ

- TATSUNO (Japan) gyártmányú hidraulika és mérőhenger
- Megbízható elektronikus számláló
- LCD kijelzők (6-6-6) szabályozott LED-es háttérvilágítással
- Modern, kompakt megjelenés üvegszál borítással
- TATSUNO (Japan) gyártmányú két csatornás impulzus generátor
- Két típusú elektronikus összegző regiszter minden pisztolyra, egy liter kijelzésű, nem nullázható és egy napi, összegző literre és pénzösszegre (nullázható)
- Nem nullázható elektromechanikus literes összegző regiszter az összes pisztolyra
- Infravörös távirányító az egységár állítására, az elektronikus összegzők kiolvasására, a felhasználói funkciók működtetésére és a kútoszlop beprogramozására
- BREVETTI NETTUNO (Olaszország) gyártmányú pisztolyok
- SEMPERIT vagy ELAFLEX (Németország) gyártmányú tömlők
- Manométer
- Figyelőüveg az üzemanyag átfolyás ellenőrzésére (opcióként)
- Az előválasztott pénz vagy üzemanyag mennyiség pontos kiszorgatását szabályzó elektromágnes szelepek (opcióként)
- Négygombos billentyűzet a pénz vagy üzemanyag mennyiség előválasztására (opcióként)
- IFSF-LON vagy IFSF-TCP/IP adat kommunikáció (opcióként)
- Automata hőmérséklet korrekció - ATC (opcióként)
- Különböző, beépített hitelkártya elfogadó modul vagy tankoló-automata (chip elfogadó) (opcióként)
- Összeépítési lehetőség LPG modulként a BMP2000 Shark típuscsaládba (lásd a vázlatokat - A, B és C)
- Csak literes kijelzővel ellátott kútoszlop verzió
- Különböző színű megjelenés, a vásárló kívánságának megfelelően

TECHNIKAI SPECIFIKÁCIÓ

Kiszorgási teljesítmény	standard 50 dm ³ .min ⁻¹
Pontosság	± 0.5% a legkisebb kiadható mennyiség: 5 dm ³
Max. működési nyomás	1.8 MPa (18 bar)
Mérhető folyadék	Folyékony propán-bután gáz (LPG)
Elektromotorok	Három fázisú, 3 x 400V / 50 Hz, 0.75kW, 1395 rpm
Számláló el. táplálás	230V AC, +10% -15%, 50Hz, 50VA
Tápellátás a motorvédő kapcsolóknak és a szelep vezérlőknek	230V AC, 50Hz
Működési hőmérséklet tartomány	-40°C 50 °C