

Shark Line **SUNNY-XE**

DISTRIBUTORI ELETTRONICI DI CARBURANTE



SUNNY-XE

I distributori di carburante TATSUNO-EUROPE della linea SUNNY-XE permettono di erogare carburanti liquidi per autotrazione nelle stazioni di servizio stradali ed autostradali. La linea SUNNY-XE è dotata di erogatori disponibili nella configurazione monofronte o bifronte con installate da 1 a 4 idrauliche e da 2 a 8 pistole (max. 4 pistole per ogni lato) per erogare da uno a quattro prodotti liquidi. Gli erogatori dispongono del rinomato sistema idraulico giapponese TATSUNO ad alta qualità e di una testata elettronica di grande affidabilità. Gli erogatori funzionano in modalità manuale (stand alone) ed in modalità automatica. Nella modalità automatica l'erogatore è collegato ad un sistema di controllo remoto ed i dati riguardanti volume, totale e prezzo sono trasmessi al sistema di gestione.



**SISTEMA
IDRAULICO
TATSUNO**



**SISTEMA
RECUPERO
VAPORI**



**DISPLAY
LCD**

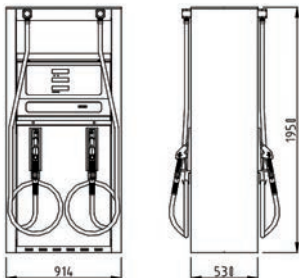


**DISPLAY
PROPORZIONALE
V6**

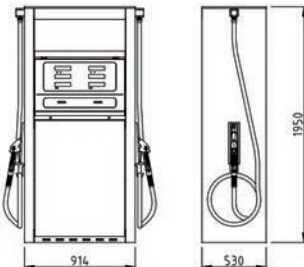
Shark Line

SUNNY-XE

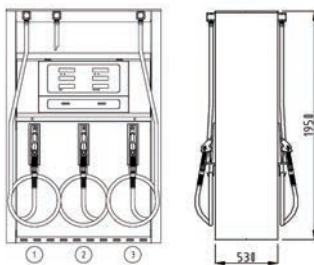
SDA 2442.E



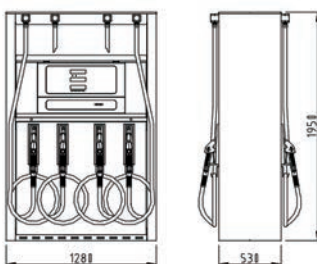
SDA 2222.E-S



SDB 3662.E



SDB 4882.E



EROGATORI MONOFRONTI SUNNY-XE		
tipo	prodotti	pistole / prestazione
SDA 1111.E	1	1x40 L/min
SDA 2221.E	2	2x40 L/min
SDB 3331.E	3	3x40 L/min
SDB 4441.E	4	4x40 L/min

EROGATORI BIFRONTI SUNNY-XE		
tipo	prodotti	pistole / prestazione
SDA 1222.E	1	2x40 L/min
SDA 2442.E	2	4x40 L/min
SDB 3662.E	3	6x40 L/min
SDB 4882.E	4	8x40 L/min

Specifiche modello

- Idraulica: pompe monoblocco e misuratori a pistoni TATSUNO (Giappone)
- Testata elettronica di grande affidabilità
- Display LCD standard (6-6-6)
- Design compatto moderno
- Generatori d'impulsi TATSUNO (Giappone) a due canali
- Contaltri elettronici non resettabili per ogni pistola
- Contaltri elettromeccanici non resettabili per ogni pistola (su richiesta)
- Sistema di recupero vapori controllato elettronicamente con segnalazione elettronica (su richiesta)
- Valvole di controllo per erogazione accurata del volume/importo preselezionato (su richiesta)
- Tastierino numerico a quattro pulsanti per preselezione volume/importo (su richiesta)
- Vetro spia cilindrico (su richiesta)
- Portata Ultra alta (/UH) 130 ÷ 150 L/min (su richiesta)
- Personalizzazione con colori diversi (su richiesta)

Specifiche tecniche

- **Portata**
 - standard 40 ÷ 50 l/min
 - alta portata (/H) 70 ÷ 90 l/min
 - ultra portata (/UH) 130 ÷ 150 l/min
- **Precisione erogazione**
 - ± 0.5 % con volume minimo erogato 2 l
 - (/H - 5 L; /UH - 10 l)
- **Pressione massima d'esercizio**
 - standard 0.18 MPa (1.8 bar)
 - alta e ultra portata 0.25 MPa (2.5 bar)
- **Alimentazione motori elettrici**
- **Alimentazione testata**
- **Alimentazione teleruttori**
- **motore e interruttori valvola**
 - 230 V c.a., 50 Hz
- **Range temperatura d'esercizio**
 - 25 °C ÷ +50 °C
 - (-40 °C ÷ +50 °C con riscaldamento supplementare)