

Tank dispenser serie Shuttle

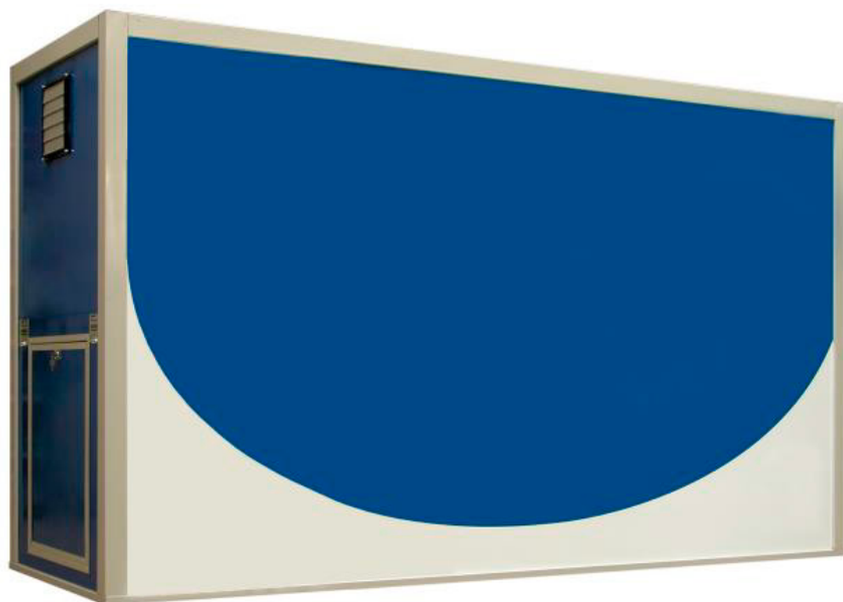
Questi tank sono realizzati con larghezza contenuta per essere installati direttamente sull'isola di rifornimento.

Capacità tank:

- 1350 LITRI
- 2000 LITRI
- 3000 LITRI
- 4000 LITRI
- 5000 LITRI

Solo contenimento v. /EA

Con erogatore integrato v. /GE/EC



VERSIONI

- /EA: erogatore o gruppo di erogazione assente
- /GE: gruppo di erogazione industriale volumetrico
- /EC: erogatore per vendita a terzo contometrico, certificato MID

CARATTERISTICHE TECNICHE

Struttura portante	Acciaio FE430B zincato senza saldature				
Pareti e copertura	Pannelli coibentati contenenti strato di schiuma di resine poliuretaniche autoestinguenti, a doppia parete, in acciaio preverniciato. Colore: bianco. Spessore: 25 mm				
Pavimentazione calpestabile	Lamiera alluminio mandorlata coibentata. Spessore: 3 mm + (1,5 mm)				
Movimentazione	Tramite muletto, con cisterna vuota				
Materiale serbatoio	Polietilene lineare ad alta densità o acciaio inox (a richiesta)				
Capacità serbatoio	1350 l	2000 l	3000 l	4000 l	5000 l
Dimensioni EA	0,90x2,50 H1,92 m	0,90x2,60 H1,92 m	1,00x2,75 H2,25 m	1,17x2,94 H2,15 m	1,50x2,94 H2,25 m
Dimensioni EC/GE	0,90x2,50 H1,92 m	0,90x2,95 H1,92 m	1,00x3,15 H2,25 m	1,17x3,30 H2,15 m	1,50x3,30 H2,25 m
Peso	450 Kg (singolo) 600 Kg (doppio)	500 Kg (singolo) 650 Kg (doppio)	600 Kg (singolo) 700 Kg (doppio)	700 Kg (singolo) 800 Kg (doppio)	750 Kg (singolo) 850 Kg (doppio)
Indicatore di livello	Indicazione del contenuto (in cm e litri)				
Pompa di mandata	Parti a contatto con il prodotto in acciaio inox				
Portata	40 ÷ 50 l/min				
Alimentazione	230 VAC monofase				
Corrente massima (In)	Max 3 KW				
Alim. motore pompa	230 VAC 0,74 KW				
Riscaldamento	230 VAC 1200 W				
Ventilazione	230 VAC 60 W				
Elettronica	24 VAC 50 W				
Temperatura operativa	-10°C ÷ +40°C (-20°C ÷ +60°C a richiesta)				

EROGATORE INTEGRATO AT30/U (se presente)

Portata di erogazione	2 ÷ 30 l/min
Precisione di misura	± 1,5 % versione GE; ± 0,5% versione MID EC
Testata elettronica	CPTH02
Interfacciamento sistemi	Seriale o parallelo (vedi opzioni)
Indicatore	Display 6 digit altezza 1" retroilluminato a led
Totalizzatore litri erogati	Elettronico ed elettromeccanico non resettabile, 7 cifre
Pistola erogazione	Elaflex tipo automatico ZVA AdBlue® HV per mezzi pesanti, ZVA AdBlue® LV per veicoli leggeri
Tubo di erogazione	Lunghezza 5,5 m con arrotolatore
Arrotolatore	In acciaio inox AISI 304 con guarnizioni in EPDM

CODICI

AT28007	Capacità'	Bacino cont.	Erogatore	Tipo erogatore
	/135: 1350 l /200: 2000 l /300: 3000 l /400: 4000 l /500: 5000 l	/V: con bacino contenimento /N: senza bacino contenimento	/EA: erogatore o gruppo di erogazione assente /GE: gruppo di erogazione industriale volumetrico /EC: erogatore contometrico per vendita a terzi, certificato MID	/SF: singolo frontale /SD: singolo destro /SS: singolo sinistro /DD: doppio /AX: alternato

*AX: AA= alternato bifronte (1 pistola per lato), AS= alternato monofronte sinistro, AD= alternato monofronte destro, AF= alternato monofronte frontale, AB= alternato doppio bifronte (2 pistole per lato)

Specifica soggetta a modifiche senza preavviso