

## Dispositivi riempimento Adblue SOLUZIONE PER AUTOCARRO



### FLACObLue filling-unit 20

Questa unità di riempimento mobile è stata progettata per ricaricare le unità mobili FLACObLue con un flusso di min. 20 l / min.

L'unità FLACObLue viene rapidamente riempita da ad es. un IBC da 1000 litri.

Pompa autoadescante a membrana elettrica (230 VAC) fissata su una struttura in acciaio inossidabile.

Adattatore CDS per adattarsi a un IBC da 1000 litri.

Ugello automatico per AdBlue® / DEF.

**Art. 40 603 600**



### FLACObLue200e con ugello di riempimento ZV INOX

FLACObLue200e dispone di una batteria interna ricaricabile e per questo può essere usata senza ingombro di cavi. Un indicatore sul Display VGA indica il livello di carica e informa con largo anticipo quando FLACObLue200e necessita di essere messa sotto ricarica. Nel display è anche indicato il livello di carica del fusto, la quantità emessa nell'ultimo rifornimento e la quantità di rifornimento totale.

**Art. 40 603 346**

**ATTENZIONE: Questi dispositivi non sono conformi alla Direttiva sugli Strumenti di Misurazione.**

Le unità mobili FLACObLue sono disponibili anche in versione calibrata o MID (Direttiva sugli strumenti di misurazione). Se le officine indicano la quantità misurata, ad esempio nelle fatture cliente, o piuttosto la utilizzano per la fatturazione, i sistemi di misurazione AdBlue® sono soggetti a certificazione di pesi e misure. Sistemi di riempimento AdBlue® che vengono utilizzati per la consegna con addebito forfettario, il che significa che non viene utilizzato valore misurato, non hanno bisogno di una certificazione di pesi e misure.



## FLACObLue filling-unit 20

L'unità di rifornimento FLACObLue20 è progettata per il rabbocco di unità mobili FLACObLue e per il rifornimento di mezzi pesanti dotati di tecnologia SCR da contenitori IBC da 1000 litri.

### Rifornimento veloce

Il distributore ha una pompa a diaframma con una capacità di circa 20 l / min. Opzionalmente, il dispositivo può essere equipaggiato con un filtro fine e un contatore di litri.

Il sistema di serbatoio è collegato in modo semplice e sicuro all'IBC tramite la piastra di supporto.

La linea di aspirazione è collegata direttamente all'IBC tramite connessione CDS. La pompa richiede un'alimentazione a 230 V.



## Pistola di erogazione INOX A60

FLACO INOX A60 è una pistola di rifornimento automatica dotata di un dispositivo ad arresto automatico del flusso a serbatoio pieno.

### Dati tecnici

Piastra di supporto	Acciaio inossidabile per il fissaggio a IBC da 1000 litri
Dimensioni	ca. 650 x 520 x 230 mm ( l x l x P)
Peso	ca. 18 kg
Aspirazione	Adattatore CDS per il collegamento a contenitori standard di grandi dimensioni
Pompa di alimentazione	Pompa autodescante a membrana con interruttore di pressione, Velocità di consegna del sistema ca. 20 l/min.
Alimentazione elettrica	230 VAC
Rete	1,5m con spina schuko
Pistola di alimentazione	FLACO ZV INOX
Tubo di erogazione	DN 19, 2 m
Temperature di utilizzo	0 fino +30 °C
Opzioni	Filtro Contatore (non fiscale) Supporto da parete

Con riserva di modifiche.



## FLACObLue200e con pistola di rifornimento ZV Inox Sistema di rifornimento mobile (210 litri) per mezzi pesanti con tecnologia SCR AdBlue®/DEF

### Alta flessibilità

FLACObLue200e dispone di una batteria interna ricaricabile e per questo può essere usata senza ingombro di cavi. Un indicatore sul Displa VGA indica il livello di carica e informa con largo anticipo quando FLACObLue200e necessita di essere messa sotto ricarica. Nel display è anche indicato il livello di carica del fusto, la quantità emessa nell'ultimo rifornimento e la quantità di rifornimento totale.

### Cambio fusto veloce

Il sistema di rifornimento è collegato con connettore CDS, che permette un cambio rapido del fusto. Grazie alle due grandi ruote rigide e alle due snodabili, è davvero facile e leggero da maneggiare. Un freno integrato permette di fissare il macchinario stabilmente.

### FLACO ZVA Inox

La pistola di rifornimento ZVA Inox è una pistola automatica a contropressione controllata. Essa termina il procedimento di rifornimento in maniera automatica quando il serbatoio è pieno generando una pressione negativa (effetto Venturi) nel flusso di carburante tra lo spazio più stretto sulla la sede della valvola.

FLACObLue200e viene consegnato senza fusto



### Dati tecnici

Trolley	Acciaio zincato verniciato a polvere, progettato per fusti da 210 L, con 2 ruote fisse e due girevoli, freno di parcheggio, alloggiamento per pistola di rifornimento
Dimensioni	ca. 990 x 780 x 1170 mm (L x L x A)
Peso a vuoto	ca. 55 kg
Aspirazione	Adattatore CDS
Pompa di alimentazione	Pompa autodescendente a membrana con interruttore di pressione, Velocità di consegna del sistema max. 20 l/min.
Alimentazione elettrica	Tensione di esercizio 12V. Batteria gel a prova di perdite con indicatore dello stato di carica e caricabatteria elettronico a 230 V
Display e unità di misura	Non metrico fiscale. Il display digitale mostra la quantità erogata singola e totale; Indicatore di carica della batteria e livello di quantità del fusto
Pistola di rifornimento	Pistola automatica FLACO ZV Inox
Rete	Alimentatore plug-in per caricabatterie 230V / 50Hz con lunghezza cavo 1,5 m
Tubo flessibile	Ca. 2,8 m snodabile
Temperature ambientali di utilizzo	0 fino +30 °C
Accessori	Tubo di aspirazione con connessione di aspirazione CDS per fusti PE da 210 litri

Soggetto a modifiche tecniche e di traduzione



[www.dtssrl.it](http://www.dtssrl.it)

Azienda con Sistema di Gestione Qualità  
ISO 9001:2008 certificato da Tuv Süd Italia  
Nr 50 100 13199



### DIAGNOSTICA TECNICA SERVIZI

Via della Resistenza 68 - 48013 Brisighella (RA)  
Tel. +39 0546/81679 - Fax +39 0546/83162  
Sito web: [www.dtssrl.it](http://www.dtssrl.it) - E-mail: [info@dtssrl.it](mailto:info@dtssrl.it)