

FLACObLue200 Basic

Sistema mobile per il rifornimento di AdBlue® per officine

FLACObLue200 Basic è in nuovo modello entry-level di FLACO, che è stato sviluppato per un rifornimento particolarmente economico di AdBlue® delle autovetture nelle Officine.

È progettato per essere utilizzato con fusti da 210 l intercambiabili. Rispetto al rifornimento effettuato con piccole taniche, questo sistema è molto più efficiente.

Il sistema mobile di rifornimento non è pensato per erogazioni metrico-fiscali.

Dotato di due ruote fisse e due snodabili, che consentono spostamenti facili e veloci e un freno di stazionamento garantisce una sosta sicura.



Alta flessibilità

Grazie alla batteria integrata FLACObLue200 Basic può essere utilizzato in tutta autonomia. Un collegamento alla rete elettrica o aria compressa non è necessario.

Pertanto FLACObLue200 Basic è immediatamente pronto per l'uso, sempre e ovunque, e il tempo per il processo di rifornimento è notevolmente ridotto. Un indicatore sul Display VGA indica il livello di carica e informa con largo anticipo quando FLACObLue200 Basic necessita di essere messa sotto ricarica con il caricatore integrato.

FLACObLue200 Basic dispone capacità di rifornimento fino max. 7l/min. Sono presenti due velocità di rifornimento fisse di ca. 3,5 l/min e ca. 6,5 l/min. Il rifornimento inizia con la velocità inferiore che può essere aumentata tramite il tasto Boost.

Pistola di rifornimento automatica ZV10.2A Basic

La nuova pistola di rifornimento FLACO interrompe l'erogazione in sicurezza al raggiungimento del livello massimo del serbatoio.

La speciale valvola di sfiato e una precisa calibrazione permettono un rifornimento quasi senza fuoriuscite.

Per escludere un rifornimento errato, la Pistole si adatta al AUS32-ugello di rifornimento (ISO 22241-5).

La testa quad-sensor appositamente sviluppata impedisce il riempimento eccessivo del serbatoio del veicolo.

La pistola di rifornimento possiede una Certificazione di costruzione generale da parte del TÜV Nord.

Sul display viene segnalato se la pistola è inserita correttamente nell'ugello di rifornimento inoltre ci informa del completo riempimento del serbatoio di AdBlue®.



FLACObLue200 Basic

Dati Tecnici

Trolley	Acciaio zincato verniciato a polvere , progettato per fusti da 210 L, Con 2 ruote fisse e due girevoli, freno di parcheggio, alloggio per pistola di rifornimento
Dimensioni	ca. 990 x 780 x 1020 mm (L x L x A)
Peso a vuoto	ca. 50 kg
Aspirazione	Adattatore CDS
Pompa di alimentazione	Pompa autodescendente a membrana con interruttore di pressione, Velocità di consegna del sistema max. 7 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 a controllo elettronico FLACO ZV10.2A Basic
Rete	Alimentatore plug-in per caricabatterie 230V / 50Hz con lunghezza cavo 1,5 m
Tube flessibile	Ca. 2,8 m snodabile
Temperature ambientali di utilizzo	0 fino +30 °C
Accessori	Tube di aspirazione con connessione di aspirazione CDS per fusti PE da 210 litri

FLACObLue200 Basic viene consegnato senza fusto.

ATTENZIONE: Questo dispositivo non è conforme 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.

