

Proposta commerciale

Compilato: 15.09.2018
Valido: 12 mesi
Autore: Roman Tsubulsky

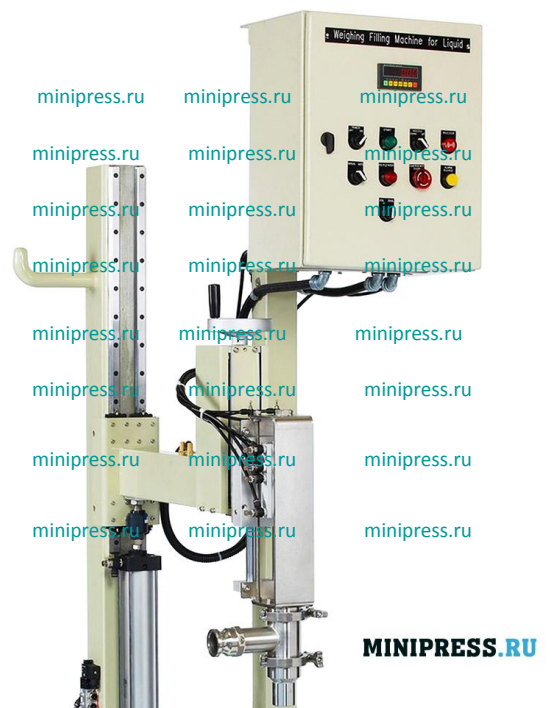
Macchina semi-automatica per versare liquidi in barrique DF-10

DESCRIZIONE

Riempitrice semiautomatica per contenitori cilindrici, progettata per il riempimento con botti di acciaio liquido da 150-200 litri. Campi di applicazione: dall'industria alimentare, alle sostanze chimiche, alle vernici e alle vernici per la produzione petrolchimica fino ai materiali da costruzione. Il sistema di riempimento superiore fornisce un modo affidabile e veloce per riempire, evitando la formazione di schiuma. Aree di applicazione per il riempimento di prodotti chimici, vernici e vernici per la produzione petrolchimica e materiali da costruzione. Design per il riempimento superiore per evitare la formazione di schiuma. Peso 200 kg. Questo modello utilizza un distributore di elettropompa e un pannello di controllo elettronici.

Automatico, economico e facile da usare, la macchina è utilizzata nell'industria medica, alimentare e chimica. Offriamo una gamma completa di servizi: installazione, formazione, avviamento, riparazione. Istruzioni per l'uso in inglese e russo. Conforme allo standard GMP. Forniamo istruzioni dettagliate per l'installazione di questo modello della macchina per il riempimento di liquidi. Prima della spedizione, la macchina viene testata in produzione. Completezza e capacità di lavoro sono garantite. Manteniamo una scorta di parti e materiali di consumo nel magazzino. Il prezzo è indicato prendendo in considerazione i pagamenti doganali in Russia e la consegna nella città del cliente.

PRODUTTORE - TAIWAN



SPECIFICHE

Macchina semiautomatica per versare liquidi in botti "DF-10"
 Capacità: 300 kg
 Tipo di contenitore: 20 - 200 litri
 Contenitore: cilindro cilindrico in acciaio
 Cella di carico: SQB-250K x 4
 Calibrazione: 200k
 Dimensione della piattaforma di calibrazione: 760 mm x 750 mm
 Testa di riempimento: 30 o 45 mm
 Tasso di riempimento: 30-40 barili all'ora
 Precisione: $\pm 1/1000$ fondo scala
 Potenza: 110/220 V CA, 50/60 HZ
 Fonte d'aria: 4-5 kg / cm²
 Lunghezza del trasportatore a rulli: 800 mm
 Imballaggio: scatola di legno: 1490mm x 1190mm x 2240mm
 Volume: 3,97 m³
 Peso: 200 kg
 Peso di spedizione: 410 kg

 www.minipress.ru

INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

La testa di riempimento è facilmente smontabile dall'operatore, lo specialista non è richiesto, pulizia e montaggio rapidi. La struttura di base comprende un'unità di controllo, un telaio, una testa di riempimento, una ruota di alimentazione manuale, una piattaforma di pesatura, un connettore per aria compressa. Testa di riempimento in acciaio inossidabile SUS 304 e valvola a sfera con rivestimento in Teflon (opzionale SUS 316). La serie DF-13 è LCD integrato, che gestisce completamente il processo di riempimento, garantendo un riempimento accurato. Selezione della modalità automatica / manuale. Valore di controllo a 2 fasi per riempimento veloce e lento. Capacità di continuare il ciclo di riempimento interrotto. Affidabile per rilevare un contenitore vuoto, spostando la spina del contenitore. Opzioni: rulliera 1250 mm per DF-13 (ruote mobili con freno), l'evacuazione della pompa di evacuazione riduce l'effetto di fastidiosi fumi sull'operatore. La velocità di riempimento può variare a seconda delle caratteristiche del fluido o della tensione di alimentazione.

TEMPI DI PRODUZIONE

30-40 GIORNI

TEMPO DI CONSEGNA STIMATO

30-40 GIORNI

PREZZO

16101,69 USD

I.V.A.

2898,31 USD

VALORE 19000.00 USD

Il pagamento viene effettuato in rubli sul conto a Mosca al ritmo della Banca Centrale RF

I NOSTRI SERVIZI PER I CLIENTI:

1) FORMAZIONE DELLE TECNOLOGIE DI RIEMPIMENTO DI LIQUIDI AI CANISTER.

Possiamo addestrarti sulla nostra attrezzatura prima di acquistarla. Test dei materiali. Forniamo consulenze sull'organizzazione del riempimento e del dosaggio di liquidi tecnici e alimentari, con una gamma completa di attrezzature e materiali di consumo supplementari.

2) PRODUZIONE COMPLETA CHIMICA E PETROLCHIMICA.

Disponiamo anche di macchine automatiche e desktop per il riempimento di liquidi in Russia, che forniamo ai nostri clienti. Puoi sempre contattarci con le tue idee e richieste.

3) FORNITURA DI ATTREZZATURE PER IL RIEMPIMENTO IN BOCHES E CANISTERS.

I prodotti soddisfano pienamente i nuovi requisiti GMP. Il lancio di attrezzature per l'imbottigliamento e il dosaggio di liquidi è accompagnato da un severo controllo di qualità, dalla verifica di tutta la documentazione, da un'assistenza post-vendita di attrezzature ben organizzata.

4) FORNITURA PARTI DI RICAMBIO

Il produttore può anche offrire modelli di macchine automatiche per il riempimento di prodotti petroliferi, in base alle finalità e agli obiettivi del cliente. Assisteremo alla manutenzione e alla riparazione di qualsiasi attrezzatura per l'imbottigliamento. Centro servizi in Russia per i paesi della CSI



Roman Tsibulsky

Proprietario e supervisore

ROMAN TSIBULSKY