

MINIPRESS.RU

Lieferant für pharmazeutische Anlagen in Russland
Gegründet im Jahr
1999

RUSSIA, 115035, Moskau, 17 PIATNITSKAYA ST.

+7 (495) 364-38-08
info@minipress.ru
www.minipress.ru

Kommerzielle Vorschlag

Zusammengestellt: 2018.02.15
Gültig: 12 Monate
Autor: Roman Tsibulsky

Halbautomatische Abfüllanlage für Flüssigkeiten in Fässern DF-13

BESCHREIBU

Halbautomatische Abfüllanlage für vier zylindrische Behälter, die für mit flüssigen Stahlfässern 150-200 Litern gefüllt wird. Anwendungsbereiche - von der Lebensmittelindustrie, Chemie, Farben und Lacke für die petrochemische Produktion Baumaterialien. Das obere Befüllungssystem bietet eine zuverlässige und schnelle Art und Weise die Bildung von Schaum zu füllen, zu vermeiden. Einsatzbereiche für Chemikalien, Farben und Lacke für die petrochemische Produktion und Baustoffe zu füllen. Design für Top-Füllung Schaumbildung zu vermeiden. Gewicht 300 kg. Dieses Modell verwendet eine elektronische Pumpspender und Systemsteuerung.

Automatisch, wirtschaftlich und einfach die Maschine zu bedienen ist in den Bereichen Medizin, Lebensmittel- und chemischen Industrie eingesetzt. Wir bieten eine vollständige Palette von Dienstleistungen: Installation, Schulung, Inbetriebnahme, Reparatur. Gebrauchsanweisung in Englisch und Russisch. Entspricht den GMP-Standard. Wir bieten detaillierte Anleitungen zum Einrichten dieses Modells der Maschine bis zum Abfüllen von Flüssigkeiten. Vor dem Versand wird die Maschine in der Produktion getestet. Vollständigkeits und Arbeitsfähigkeit gewährleistet ist. Wir unterhalten ein Lager von Teilen und Verbrauchsmaterialien im Lager. Preis nimmt in Zahlungen Zoll angegebene Konto in Russland und Lieferung an die Stadt des Kunden.

HERSTELLER - TAIWAN



MINIPRESS.RU

MINIPRESS.RU

SPEZIFIKATIONEN

Halbautomatische Maschine für Flüssigkeiten in vier barrels "DF-13"
Capacity Ausgießen: 2000 kg
Container Typ: Fässer 200 liters
Containers: zylindrisches Stahlfass 1 bis 4 pieces
Load Zelle: SQB-1000K x 4
Calibration: 1000k
The Größe der Kalibrierungsplattform: 1350mm x 1350mm
Filling Kopf: 45 mm
Filling Rate: 30-40 Barrel pro hour
Accuracy: $\pm 1/1000$ Voll scale
Power: 110/220 V AC, 50/60 HZ
Air Quelle: 4-5 kg / cm²
Roller Förderlänge 1300 mm
Packing: Holzkiste: 1890mm x 1490mm x 2240mm
Volume: 5,97 m³
Weight: 300 kg
Shipping Gewicht: 510 kg

www.minipress.ru

ZUSÄTZLICHE INFORMATION

Die teleskopische Füllkopf vom Bediener leicht demontiert wird, wird der Fachmann nicht, eine schnelle Reinigung und Montage erforderlich. Die Grundstruktur weist eine Steuereinheit, einen Rahmen, einen Füllkopf, eine manuelle Förderrad, eine Wägeplattform, einen Anschluss für Druckluft. Edelstahl Füllkopf SUS 304 und Kugelhahn mit Teflon-Beschichtung (optional SUS 316). DF-13-Serie ist LCD integriert ist, die vollständig den Füllvorgang schafft, genaue Befüllung gewährleistet ist. Automatischer / manueller Modus Auswahl. 2-Stufen-Steuerwert für schnelle und langsame Füllung. Die Fähigkeit, den unterbrochenen Zyklus der Füllung fortzusetzen. Zuverlässig für einen leeren Behälter zu erfassen, Verschieben des Behälters Stecker. Optionen: Rollenförderer 1250 mm für die DF-13 (Räder mit Bremse bewegt), Evakuierungspumpe Evakuierung verringert die Wirkung von störenden Dämpfen auf dem Bediener.

Produktionszeit 30-40 Tage
Voraussichtliche Lieferzeit 30-40 Tage

PREIS 25423,73 USD
MwSt 4576,27 USD

WERT 30.000,00 USD

Die Zahlung erfolgt in Rubel auf das Konto in Moskau gemacht in Höhe der RF Cental Bank

UNSER SERVICE FÜR KUNDEN:

1) AUSBILDUNG VON TECHNOLOGIES von Flüssigkeiten KANISTER sättigend.

Wir können Sie auf unserer Ausrüstung trainieren, vor dem Kauf sehen. Prüfung von Materialien. Wir bieten Beratungen über die Organisation der Füllung und Dosierung von technischen und den Nahrungsflüssigkeiten, mit einer vollständigen Palette von Zusatzgeräten und consumables.

2) COMPLETE chemischen und petrochemischen Produktion.

Wir haben auch die automatische und Desktop-Maschinen für Flüssigkeiten in Russland füllen, die wir unseren Kunden bieten. Sie können uns immer mit Ihren Ideen und requests.

3) Lieferung von Ausrüstung für das Ausfüllen Boches UND CANISTERS. The Produkte vollständig mit den neuen GMP-Anforderungen entsprechen. Die Einführung von Ausrüstung für die Abfüllung und Dosierung von Flüssigkeiten durch strenge Qualitätskontrolle, Überprüfung aller Unterlagen begleitet, gut organisiert After-Sales-Service von equipment

.4) ERSATZTEILE SUPPLY The Hersteller auch Modelle von Automaten bieten können zum Füllen Ölprodukte, basierend über die Ziele und die Ziele des Kunden. Wir werden für die Abfüllung in der Wartung und Reparatur von Geräten unterstützen. Service-Center in Russland für GUS-Staaten.



Roman Tsibulsky

Inhaber und Betreuer

ROMAN TSIBULSKY