

Im Vertrieb von Kwerk.de

Laborfilterpresse LFP 250-5 mobil

Verfügbarkeit: 4 Wochen

Mobile Laborfilterpresse

mit offenem Auslauf, 5 Kammern, ausgeführt als Rundholmpresse mit massivem Stahlgestell mit epoxy Grundierung und 2K-Lack. Aufgebaut auf einem Rollwagen mit Feststeller.

Plattenformat: 250 x 250 mm aus PP
Kuchendicke: 20 mm
Kammern: 5
Filtrationsdruck: 8 bar
Presseninhalt: 2,0 l
Filterfläche: 0,46 m²
Länge: ca. 1050 mm
Breite: ca. 700 mm
Höhe: ca. 1026 mm
Gewicht: ca. 130 kg

Inklusive:

- Handhydraulik zum Schließen der Presse (inkl. Kugelhahn, Manometer)
 - Druckluftmembranpumpe als Beschickungspumpe
 - Anschlussset mit Entlastungskugelhahn, Rohrfeder-Chemie-Manometer in der Trübeleitung zur Anzeige des Filtrationsdruckes und Schlauch.
- Inklusive aller erforderlichen Anschlüsse.
- Tropfblech
 - Filtertücher (Standardtuch universal FP-280-1410)
 - Auffangbehälter für Filterkuchen
 - Dokumentation in Deutsch

Alle Filtratberührenden Bauteile aus PP, EPDM und Edelstahl 1.4571

Optional:

- Abdeckhaube transparent
- Sperrplatte zur Reduzierung der Kammern



| Kammerzahl | Anzahl Filterplatten | Plattenformat | Kuchendicke | Kammervolumen | Filterfläche | Filtrationsdruck | Länge x Breite x Höhe | Gewicht | VE | Art.-Nr. | Preis |
|------------|----------------------|---------------|-------------|---------------|---------------------|------------------|-----------------------|---------|----|-----------------|------------|
| 5 | 1+4+1 | 250 x 250 | 20 mm | 2 Liter | 0,46 m ² | 8 bar | 1050 x 700 x 1026 | 130,000 | 1 | LFP-250-5-mobil | 15550,00 € |

Andere Materialien, Ausführungen und Abmessungen auf Anfrage. Technische Änderungen vorbehalten.