



SandstrahlerÄt Modell CB 24-F-V2

SandstrahlerÄt Modell CB 24-F-V2

Moderne OberflÄchentechnik ist ohne Granulatstrahlen nicht mehr denkbar. Kein anderes Verfahren ermÄglicht eine derart grÄndliche, der MaterialoberflÄche angemessene Tiefenreinigung bis in die letzte Ecke.

CB SeriengerÄte

Mit den CB SeriengerÄten trÄgt ELMAG der steigenden Nachfrage nach fahrbaren, einfach bedienbaren SandstrahlerÄten Rechnung. Ideal fÄ¼r Metall- oder Baugewerbe, Fassadenreiniger und Restauratoren

Geeignet fÄ¼r

- Metall: Entrosten, Lacke entfernen, Blankreinigen, Entgraten, Mattieren, Aufrauen
- Beton und Fassaden: Reinigen, Farben / SprayschÄden entfernen, Spalten sanieren, Dekorstoffe auftragen
- Naturstein: Reinigen, Mattieren, Dekorieren, Aufrauen von glatten TrittplÄchen
- HÄlizer und Furniere ab 0,6 mm: Chemiefreies Entfernen von Lacken und Lasuren, kÄ¼nstliches Altern
- Glas und Acrylglas: Mattieren, Dekorieren
- Leder: Aufrauen

Lieferumfang

- DruckbehÄlter in der jeweilig gewÄhlten GrÄÄe (bitte beachten Sie das VerhÄltnis der vorhandenen Kompressorleistung zum DruckbehÄltervolumen)
- 10 m Strahlschlauch inkl. DÄ¼senhalter
- Eine StrahlDÄ¼se UG-1
- Schutzmaske M01
- Start-/Stopp-Fernbedienung Remote Control
- Pneumatisch gesteuerte Ventile
- Diverse Optionen auf Anfrage erhÄtlich

Start-Stop-Fernbedienung 'Remote Control' inklusive

- Praktische Start-Stop-Fernbedienung direkt an der DÄ¼se
- Dadurch einfache 1-Mann-Bedienung der Anlage
- Pneumatische Ein-/Auslassventile
- Ein MUSS fÄ¼r alle gewerblichen Betreiber
- FÄ¼r alle Modelle erhÄtlich



Details

- Verfahrbarer Rundtank mit hoher Standfestigkeit
- Norm-Handbuch für einfache Inspektion
- Anschlussarmaturen mit Überdruckventil, Absperrventilen und Manometer Arbeitsdruck
- Flexibler Druckluftschlauch mit Strahldüse aus Stahl
- Flexibler, groß dimensionierter Druckluftschlauch
- Vollvisier-Schutzmaske
- Druckeinstellung stufenlos
- Einfacher Transport, fahrbar auf zwei Rädern
- Geprüfter Druckbehälter mit Norm-Handloch für einfache Inspektion
- Armaturen für pneumatische Steuerung, Remote Control
- Großdimensionierter Druckverlustschlauch mit geringem Reibungsverlust
- Düsenshalter für raschen Düsenwechsel
- Ideal geformte Venturidüse aus hoch belastbarem Wolframkarbid

Technische Daten

- Tankinhalt: 24l
- Arbeitsdruck: 1 – 7bar
- Druckluftschlauch innen / außen: 16 x 30mm
- Schlauchlänge: 10m
- Höhe: 800mm
- Gewicht: 32kg
- Schutzmaske: M 01
- Venturi Strahl Düse: UG-1 / 4mm

Sku : 22302