

# Microstrahlanlage PEENMATIC 750S



Abbildung kann Zubehör und / oder Spezialausführungen enthalten

## Grundausrüstung:

- Beschickungstüre, aufklappbar, mit integriertem Sichtfenster, ausgestattet mit Sicherheits- und Verschleissglas, in einem Schnellwechselrahmen
- Türendschalter
- Arbeitsrost aus Lochblech, zweiteilig, demontierbar, Lochdurchmesser 5 mm
- Gefütterte Armstulpen und Handschuhe, auswechselbar
- Strahlpistoleinheit, Typ EF 3, mit Hartmetallstrahldüse HSD 5/10, regelbar mittels Druckreduzierventil, 0 - 8 bar, Strahl Druck am Manometer ablesbar
- Strahlpistolenwandhalter mit Schwenkarm, Höhe 115 mm, Schwenkbereich 275 mm
- Strahlmittelvorbeschleunigung mit Förderinjektoreinheit, regelbar mittels Druckreduzierventil, 0 - 4 bar, Förderdruck am Manometer ablesbar
- Automatische, selektive Feinkortrennungseinheit, Typ SHOT SEPARATOR
- Eingebaute Hochoberflächen-Microfilter-Einheit, inklusive Staubsammeleimer mit Deckel und Verbindungsschlauch
- Ventilator zur Hochoberflächen-Microfilter-Einheit, elektronisch stufenlos regelbar
- Ausblaspistole
- Fusschalter mit Impulskontakt
- Druckluftanschluss, 1/4" G, anlageseitig, inklusive Öl- und Wasserabscheider
- Bedienungstableau mit allen erforderlichen Schaltern und Kontrollelementen
- Schlüsselschalter, Ein / Aus, mit 2 Schlüsseln
- Beleuchtung

## Zubehör:

(auf Wunsch)

- Aluprofiluntergestell, fahrbar, mit Ablageblech
- Drehtisch-Einheit aus Aluminium, Ø 350 mm, manuell drehbar, für Stückgewichte bis maximal 50 kg
- Strahlmittelrocknungssystem, elektronisch stufenlos regelbar
- Seitliche Beschickungstüre(n), Breite 410 x Höhe 220 mm, links und / oder rechts
- Betriebsstundenzähler
- Digitale(s) Manometer
- Trichtervibrator

## Verkauf / Entwicklung

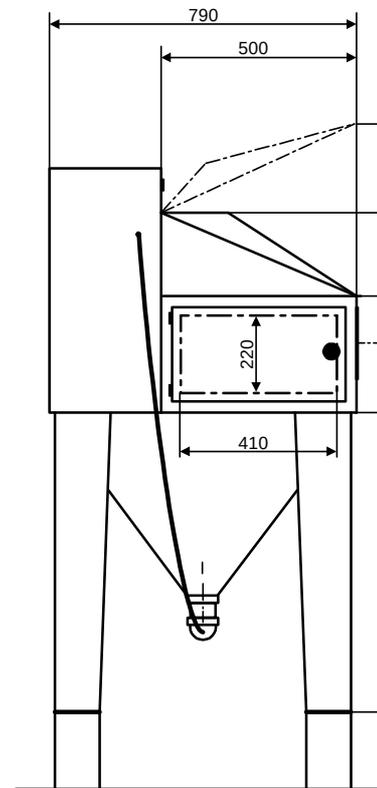
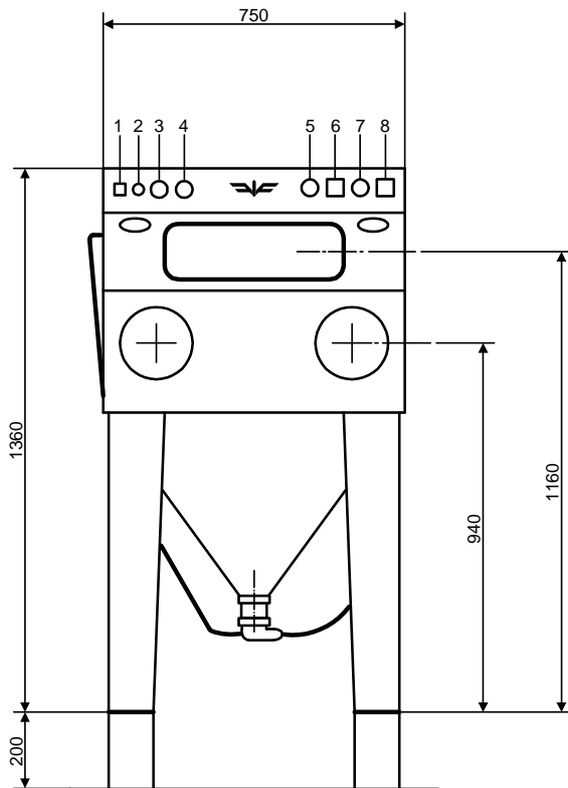
iepco ag  
Hofstrasse 21  
CH-8181 Höri  
Tel. +41 / (0)44 861 16 16  
Fax +41 / (0)44 860 63 86  
www.iepco.ch

## Produktion

iepco ag  
Steiächerweg 10  
CH-5316 Leuggern  
Tel. +41 / (0)56 268 80 40  
Fax +41 / (0)56 268 80 50  
info@iepco.ch

Technologien für  
perfekte Oberflächen

# Microstrahlanlage PEENMATIC 750S



Zeichnungen und / oder Legende können Zubehör und / oder Spezialausführungen enthalten

## Legende:

- |   |                                                 |   |                                |
|---|-------------------------------------------------|---|--------------------------------|
| 1 | Hauptschalter                                   | 5 | Druckregler zum Förderinjektor |
| 2 | Steuersicherung                                 | 6 | Manometer zum Förderinjektor   |
| 3 | Potentiometer zum Ventilator                    | 7 | Druckregler zur Strahlpistole  |
| 4 | Potentiometer zum Strahlmittel-trocknungssystem | 8 | Manometer zur Strahlpistole    |
- ( Pos. 4 nur auf Wunsch als Sonderzubehör )

## Nutzraum:

Breite 740 x Tiefe 480 x Höhe 300 mm.  
Optimal für die Oberflächenbearbeitung von Werkstücken mit den Abmessungen von Breite 500 x Tiefe 400 x Höhe 200 mm

## Betriebsspannung:

230 V + PE / 50/60 Hz

## Leistungsaufnahme:

136 W

## Steuersicherung:

4 AT

## Druckluftanschluss:

Zuleitung 1/2" G  
Anschluss Anlage 1/4" G  
Druck 0 - 10 bar

## Schallwert:

68 dB(A) ohne Strahlen  
75 dB(A) mit Strahlen bei 3 bar

## Gewicht:

Anlage 105 kg  
Gestell 12,5 kg

Alle Angaben sind unverbindlich. Wir behalten uns Konstruktionsänderungen und Verbesserungen vor.

## Verkauf / Entwicklung

iepcO ag  
Hofstrasse 21  
CH-8181 Höri  
Tel. +41 / (0)44 861 16 16  
Fax +41 / (0)44 860 63 86  
www.iepcO.ch

## Produktion

iepcO ag  
Steiächerweg 10  
CH-5316 Leuggern  
Tel. +41 / (0)56 268 80 40  
Fax +41 / (0)56 268 80 50  
info@iepcO.ch