



## **Strahlanlage Injektor-Generation IG-S 62 Standmodell mit integrierter Filtereinheit 0,55 kW**

Kompakte Bauweise; hochwertige Komponenten und umfangreiche Ausstattungsmerkmale sind das Kennzeichen dieser Anlage.

- incl. Filtereinheit 0,55 kW mit 8m<sup>2</sup> Filterfläche
- incl. Aluminium Strahlkopf für ermüdungsfreies Strahlen
- fest montiertes Untergestell in der Höhe verstellbar
- fest eingebaute Handschuhe sind ein zusätzlicher Staubschutz
- Bedienerfreundliches Paneel im Frontbereich mit: Regler für Arbeitsdruck; Manometer, sowie Ein- und Ausschalter für Beleuchtung und Absaugung, Hauptschalter.
- Zubehör automatische Filterabreinigung\*  
Nachfilter für Umluftbetrieb\*  
frequenzgeregelte Absaugleistung\*



### **Technische Daten:**

Arbeitsraum:	Breite: 620 mm	Tiefe: 500 mm	Höhe: 500 mm
Außenmaße:	Breite: 700 mm	Tiefe: 900 mm	Höhe: 1.650 mm



Lackierung: RAL 7000 / RAL 3002

Luftverbrauch: nach Düsengröße, max. 600 ltr./min.

Luftanschluß: 13 mm / Gewicht: 150 kg

Elektroanschluß: 16A Eurostecker 380V

\* Optional gegen Aufpreis



## Strahlanlage Injektor-Generation IG- 1000 mit integrierter Filtereinheit 0,55 kW

### Vorteile:

- kompakte Bauweise
- niedrige Bauhöhe
- zerlegbare Einheit d.h., die Maschine paßt durch jede handelsübliche Tür
- integrierte Filtereinheit mit einer Gesamtfilterfläche von 8 m<sup>2</sup>
- große Beschickungstür
- Sicherheitseinrichtung
- Individuelle Gestaltung entsprechend Ihren Anforderungen



### Technische Daten

Arbeitsraum: Breite: 1.020 mm Tiefe: 900 mm Höhe: 750 mm  
Außenmaße: Breite: 1.150 mm Tiefe: 1.300 mm Höhe: 1.800 mm

Luftverbrauch je  
nach Düsengröße, max. 700 ltr./min.

Druckluftanschluß 13 mm / Gewicht: 300 kg



Detailansicht  
Hauptschalter und  
Druckluftregelung



**Preise**      Standartmodelle

Modell	Arbeitsraum (mm)			Gesamt-Höhe (mm)	Filtergröße	Preis €/St.
	Breite	Tiefe	Höhe			
IG-S 62	620	500	500	1650	0,55kW / 6m <sup>2</sup>	auf Anfrage
IG-S 92	920	900	750	1650	0,55kW / 8m <sup>2</sup>	auf Anfrage
IG-S 132	1320	1100		1650		auf Anfrage
IG-1000	1020	900		1800		auf Anfrage

Optionale Ausstattung:

- Strahldüse aus Hartmetall
- Strahldüse mit Borcarbideinsatz
- manueller Handdrehtisch 300mm - 500mm Drm.
- Durchschiebekanäle mit Prallschutzgummi
- Strahraumauskleidung mit hellem Gummi, ohne Tür
  - IG-S 62
  - IG-S 92
  - IG-S 132
- halbautomatische Filterabreinigung
- Abblaspistole innenliegend, Gummiausführung mit Knickauslösung
- Nachfilter für Umluftbetrieb, Reststaub >2 mg/m<sup>3</sup>
- frequenzgeregelte Absaugung

Preis €/St.
auf Anfrage

Strahlmittel: Seite 4



## Strahlmittel

Glasperlen

Artikelnr.	Korngröße	Rabattgruppe	Preis €/kg
GP70-110	70-110 my	RH	auf Anfrage
GP100-200	100-200 my	RH	auf Anfrage
GP150-250	150-250 my	RH	auf Anfrage

Korund

Artikelnr.	Korngröße	Rabattgruppe	Preis €/kg
F46NK	300-425 my	RH	auf Anfrage
F70NK	180-250 my	RH	auf Anfrage
F90NK	125-180 my	RH	auf Anfrage
F100NK	106-150 my	RH	auf Anfrage
F120NK	88-125 my	RH	auf Anfrage
F150NK	63-106 my	RH	auf Anfrage
F180NK	53-88 my	RH	auf Anfrage

Siliziumcarbit

Artikelnr.	Korngröße	Rabattgruppe	Preis €/kg
F46SIC	300-425 my	RH	auf Anfrage
F60SIC	180-250 my	RH	auf Anfrage
F70SIC	180-250 my	RH	auf Anfrage
F80SIC	150-210 my	RH	auf Anfrage
F100SIC	106-150 my	RH	auf Anfrage
F120SIC	88-125 my	RH	auf Anfrage
F150SIC	63-106 my	RH	auf Anfrage
F180SIC	53-88 my	RH	auf Anfrage
F220SIC	44-75 my	RH	auf Anfrage