

Sandstrahlkabine
Sablux SX 155 S



Reinigen. Entgraten. Aufräuen.
Entrosten. Mattieren. Entrussen.

ISO 9001

Schweizer Produkt.

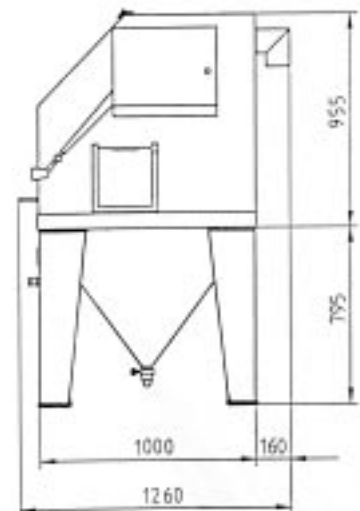
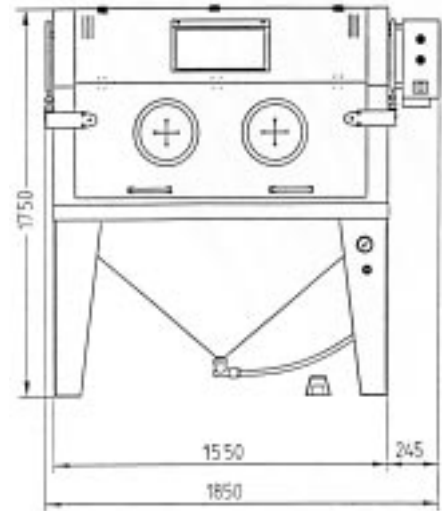
Sablux

Sandstrahltechnik

Sandstrahlkabine Sablux SX 155 S

Aussenmasse:	Breite	1'550 mm + 250 mm (Schaltkasten + Hebearm)
	Tiefe	1'080 mm (ohne Bogen + Absaugung)
	Höhe	1'750 + 550 mm (bei geöffneter Kabine) 1'750 mm (bei geschlossener Kabine)
Innenmasse:	Breite	1'545 mm
	Tiefe	890 mm
		970 mm (ohne Steigsichter)
	Höhe	780 mm 840 mm (ohne Pistolenhalter)
Gewicht:	ca. 340 kg	
Pressluftanschluss:	3/4" G mit Schraubkupplung, 19 mm lichte Schlauchweite.	
Sandstrahlpistole:	Injektorprinzip, Hochleistungspistole «Power-shot», Standardausrüstung Sanddüse Ø 11 mm, Luftdüse aus Stahl gehärtet Ø 5 mm. Luftbedarf ca. 60 m³/h bei 400 kPa (4 bar) Betriebsdruck. Bei Verwendung von Sanddüsen mit kleinerem oder grösserem Ø sind die Luftdüsen anzupassen.	
Gitterrost:	3-teilig, Tragfähigkeit 340 kg Flächenbelastung (höhere Belastbarkeit auf Anfrage).	
Pistolenhalter:	allseitig verstellbar an durchgehender Querstange montiert.	
Fusschalter:	elektrisch, mit Schutzhaube IP 65.	
Sandablaufbecher:	zum Regulieren der Sandmenge, leicht abnehmbar zum Sandwechsel.	
Kabinendeckel:	Frontwand 2-teilig, wird an 2 Handgriffen vertikal hochgeschoben, Gewichtsausgleich durch Gasdruckfedern. Kabine kranzugänglich.	
Sichtfenster:	ohne toten Winkel, Doppelverglasung mit Verschleissglas, in Sekunden auswechselbar.	
Beleuchtung:	2 Fluoreszenzröhren à 55 W, 230 V in staubdichtem Kasten an Kabinendecke montiert.	
Seitenschieber:	in beiden Seitenwänden 250 x 240 mm, zum Durchschieben von Stangenmaterial, zusätzlich mit Gummivorhang abgedeckt.	
Handlöcher:	mit abriebfestem Spezialgummi doppelt abgedichtet.	
Schaltkasten:	staubdicht, rechts an Kabine angebaut, mit Hauptschalter (abschliessbar), Kommandoschalter, Schützen und Steuersicherung.	
Elektr. Anschluss:	3 x 400 W, 50 Hz. Anschlusswert: kW je nach Staubabscheider (Sonderspannungen möglich).	
Manometer:	im rechten Kabinenbein, Messbereich 0–1'000 kPa (0–10 bar)	
Druckreduzierventil;	selbstentlüftend, im rechten Kabinenbein, Regelbereich 0–900kPa (0–9 bar).	
Sicherheitsschalter:	Strahl automatisch unterbrochen beim Öffnen der Kabine (suvakonform).	
Staubabzug:	Anschlussstutzen an der Rückwand.	
Staubabscheider:	Das Sablux-Angebot beinhaltet eine Auswahl verschiedener Staubabscheider. Die richtige Abstimmung ist die Voraussetzung für optimalen Betrieb der Strahlanlage.	
Zubehör:	Drehkorb-Aggregat für Kleinteile, elektrische und Hand-Drehtische, Pistolenbewegung, Feinstrahlpistole, etc.	

Konstruktions- und Massänderungen vorbehalten.



Sablux Technik AG

Bramenstrasse 14
CH-8184 Bachenbülach

Tel. +41 43 411 44 22
Fax +41 43 411 44 23
www.sablux.ch

Sablux