

Sandstrahlkabine  
Sablux SX 60 S

Tischmodell



Reinigen. Entgraten. Aufrauen.  
Entrosten. Mattieren. Entrussen.

ISO 9001

Schweizer Produkt.

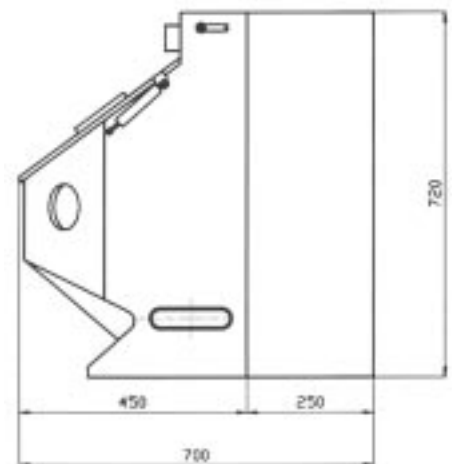
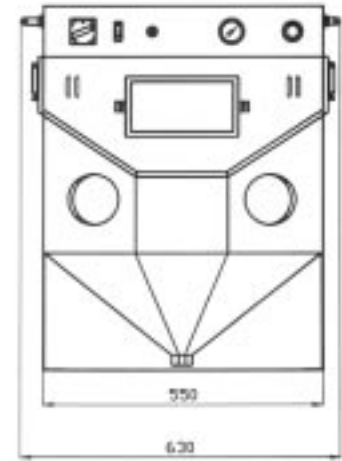
*Sablux*

# Sandstrahlkabine Sablux SX 60 S

## Tischmodell

Aussenmasse:	Breite	550 mm + 80 mm (Anschlüsse und Endschalter)
	Tiefe	450 mm + 700 mm (mit angebautem Staubabscheider)
	Höhe	720 mm
Innenmasse:	Breite	545 mm
	Tiefe	370 mm
	Höhe	300 mm (Mitte)
Gewicht:	Kabine	40 kg
	Staubabscheider	38 kg
	Total	78 kg
Pressluftanschluss:	1/4 G Schlauchnippel 10 mm lichte Schlauchweite	
Sandstrahlpistole:	Injektorprinzip, Hochleistungspistole, Standardausrüstung Sanddüse Hartmetall Ø 5mm, Luftdüse Ø 2mm aus Stahl gehärtet. Luftbedarf ca. 10 m³/h bei 4 kPa (bar) Betriebsdruck. Bei Verwendung von Sanddüsen mit kleinerem oder grösserem Ø sind die Luftdüsen anzupassen.	
Bodenrost:	2-teilig.	
Pistolenhalter:	Verstellbar an Querstange montiert.	
Fusschalter:	Elektrisch.	
Kabinendeckel:	1-teilig, bedienungsfreundlich, mit 2 Gaszylindern.	
Sichtfenster:	Doppelverglasung mit Verschleissglas, schnell auswechselbar.	
Beleuchtung:	1 Fluoreszenzröhre a 36W, 230 V in staubdichtem Kasten montiert.	
Handlöcher:	Mit fest montierten Gummihandschuhen.	
Schaltkasten:	Hauptschalter (abschliessbar), Kommandoschalter, Regler und Steuersicherung.	
Elektr. Anschluss:	1 x 230 V, 50 Hz. Anschlusswert ca. 200 W, Netzsicherung ist bauseits zu erstellen.	
Manometer:	Messbereich 0 – 1000 kPa (0–10 bar).	
Druckreduzierventil:	Selbstentlüftend, Regelbereich 0–1000 kPa (0-10 bar).	
Sicherheitsschalter:	Strahl automatisch unterbrochen beim Öffnen der Kabine (suvakonform).	
Staubabzug:	Staubabscheider an der Rückwand angebaut, mit Verbindungsschlauch.	
Staubabscheider:	Der Staubabscheider kann an die Rückwand angebaut oder z.B. unter dem Tisch aufgestellt werden. Staubschlauch möglichst kurz.	

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**