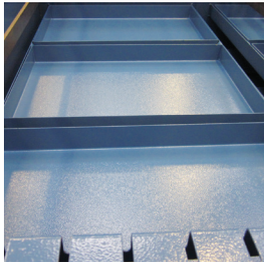


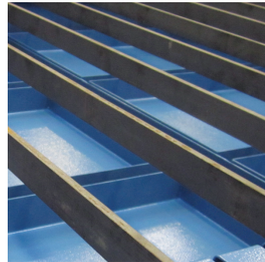
PB 550 - 2600

- Manueller Brennschneidetisch
- Schneidetisch mit Wasserwanne ausgeführt
- Luftverteilungsarmatur im Tisch eingebaut
- Leicht abnehmbare Flacheisenauflage
- Profile im Flacheisenauflage 30x6mm
- Masseverbindung außen auf Tisch
- Max. Gewichtsbelastung des Tisches: 25mm schwarze Stahlplatte

Für besondere Zwecke sind andere Masse und Konstruktionen erhältlich.



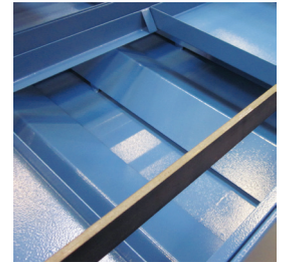
Wasserwanne
Wasserwanne für absorbierten Staub während Brennschneidprozesses.



Flacheisenauflage 30x6mm Flacheisenauflage. Leicht austauschbar.



Masseverbindung
Masseverbindung für Anwendung in Verbindung mit Plasmaschneider.



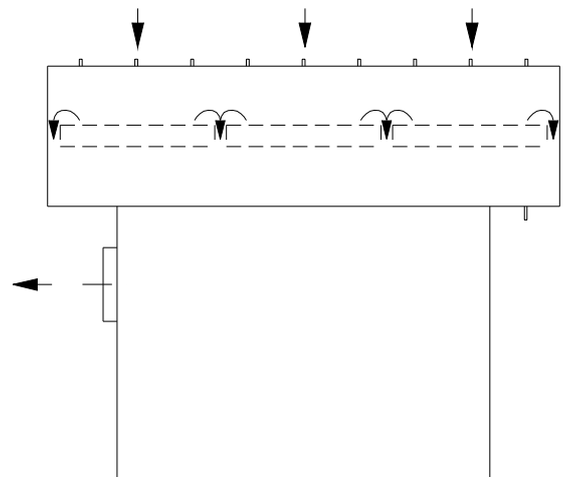
Schlacke
Schlackenschutz, Luftteilung (unter Wasserwanne).

Typ	Bestell-Nr.	Rost	Standard Ripabstand	Standardhöhe	Abluft [ø]	Gewicht [kg]	Luftmenge/ ΔP [m ³ /h] / [Pa]	Max. Öffnung des Tischareals (für 1,5 m/s)
PB 550	02 151 000	550 x 1100	114	913	ø160	69	1500/800	45%
PB 1100	02 156 000	1100 x 1100	114	913	ø200	120	3000/800	45%
PB 2100	02 157 000	2100 x 1100	114	912	ø200	200	3000/800	24%
PB 2600	02 158 000	2600 x 1350	114	909	ø200	280	3000/800	16%

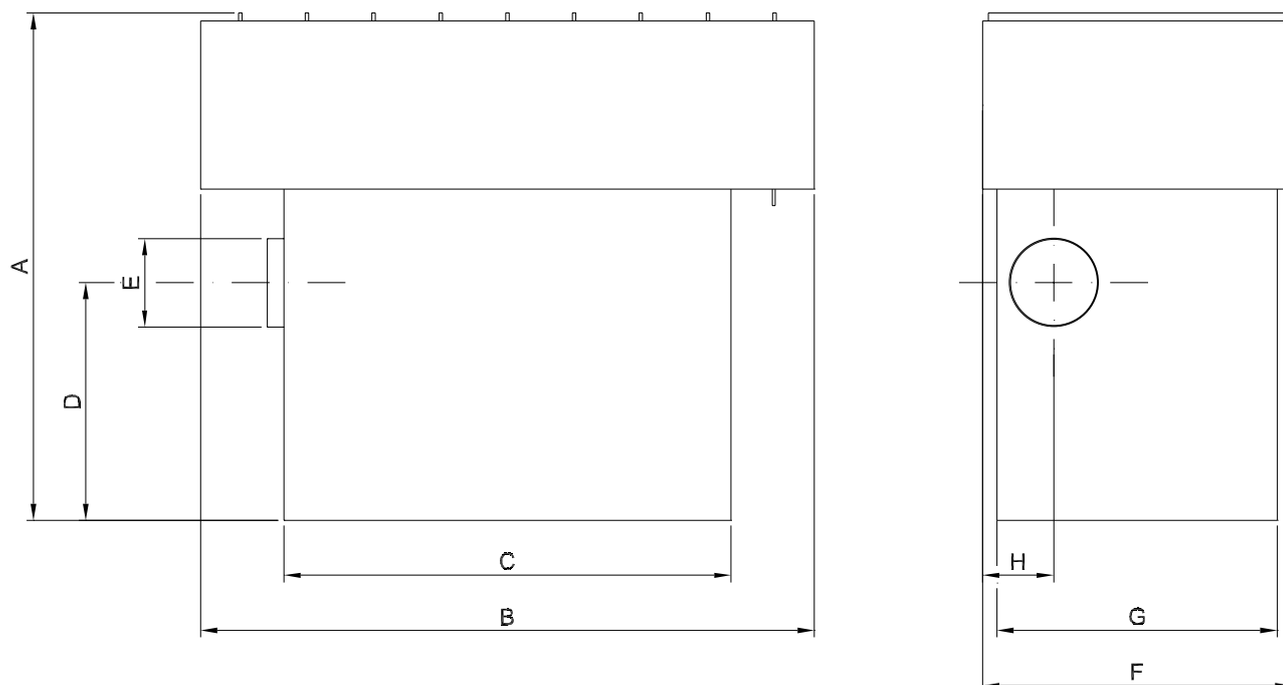
Skizze illustriert den Luftstrom

Die Luft wird durch die Rippen im Flacheisenauflage des Tisches (Tischplatte) hinunter zwischen den Wasserwannen gesaugt, die das Saugen gleichmäßig verteilen.

Die Luft wird hiernach im Anschluß-Stutzen für zentrale Absaugung gesammelt.



Farbe: RAL 5007 (Struktur)



Bestell-Nr.	Typ	A	B	C	D	E	F	G	H
02 151 000	PB 550	990	1100	800	430	∅160	550	500	128
02 156 000	PB 1100	990	1100	800	430	∅200	1100	1000	550
02 157 000	PB 2100	990	2100	1800	430	∅200	1100	1000	550
02 158 000	PB 2600	990	2600	2300	430	∅200	1350	1000	550