

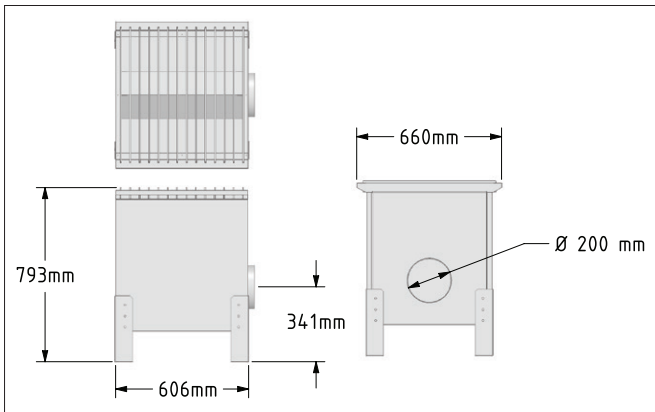
Arbeitsplatzeinrichtung

Schleif-/Schweiß Tisch

Geovent Schleif-/Schweiß tische werden beim Schleifen mit Winkelschleifern oder Schweißarbeiten verwendet. Der Tisch ist zum Auffangen von Metallstaub und Schweißrauch ausgelegt.

Die Absaugung der Partikel erfolgt auf dem gleichen Weg wie der Rauch. Der Schleiftisch ist mit oder ohne Rückwand erhältlich. Die Rückwand besteht aus Stahl mit hocheffizienten Absaugschlitzen.

Abmessungen



02-002 Schweiß tisch.

Bestellliste

Art. Nr.	Beschreibung
02-001	Schweiß tisch – 600x600x800 mm (BxTxH) Benötigter Volumenstrom: ca. 1.500m ³ /h – Sauganschluss: ø200 mm
02-002	Schweiß tisch – 900x600x800 mm (BxTxH) Benötigter Volumenstrom: ca. 2.000m ³ /h – Sauganschluss: ø200 mm
02-003	Schweiß tisch – 1.200x600x800 mm (BxTxH) Benötigter Volumenstrom: ca. 2.500m ³ /h – Sauganschluss: ø250 mm
02-005	Schweiß tisch – 1.800x1.000x800 mm (BxTxH) Benötigter Volumenstrom: ca. 6.000m ³ /h – Sauganschluss: ø315 mm
02-006	Schweiß tisch – 2.500x800x800 mm (BxTxH) Benötigter Volumenstrom: ca. 6.500m ³ /h – Sauganschluss: 2xø315 mm (jeweils an der Seite)

Zubehör

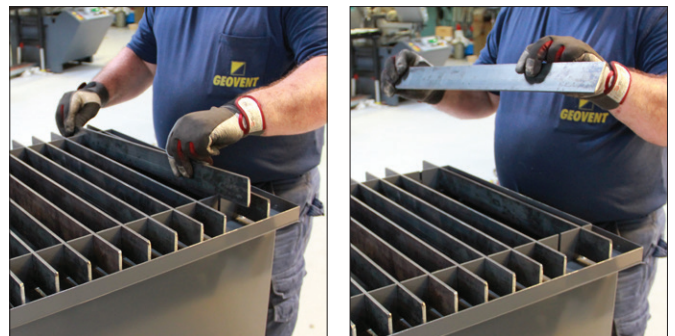
Art. No.	Beschreibung
02-030	Rückwandabsaugung – 900x185x600mm (BxTxH) Benötigter Volumenstrom: ca. 1.000 – 1.500 m ³ /h – Anschlussstutzen: ø200 mm mit Auffangschubblende
02-037	Eckkonsole für Rückwandabsaugung
02-039	Halterungen zur Montage der Rückwandabsaugung am Schweiß tisch (4er-Set)



Schweiß tisch.



02-002 Schweiß tisch.



Die Lamellen können bei Bedarf sehr einfach gewechselt werden.