

ABSAUGTISCH S1000

ABSAUGTISCH MIT ABSAUGARM UND UNTERTISCHBAU

Beschreibung

Der Absaugtisch ist aus stabilem Profilrohr hergestellt und mit einem Ventilator ZWR-03 ausgestattet. Die Luftmenge kann zwischen Absaugarm und Arbeitsfläche reguliert werden. Die Abluft ist ungefiltert, es kann eine Abluftleitung angeschlossen werden. Die Oberfläche des S-1000 wurde mit leitfähigem Korrosionsschutz beschichtet und verfügt über ein Erdungskabel, das Kabel kann auf der linken oder rechten Seite des Tisches angeschlossen werden. S-1000-Schweisstischgarnituren werden mit Drehtischen für kleine Werkstücke angeboten.

Anwendung

- Schwerlast – Absaugtisch mit zwei Absaugstellen für Schweißen, Schneiden und Schleifen.
- Luftefassung durch die freie Arbeitsfläche und einem Absaugarm.

Konstruktion

- Aluminium-Laufrad 0,75 kW Ventilator
- Starre, schwere Ausführung als Schweisskonstruktion
- Absaugen in der Tischoberfläche
- Stahl, geschweißt und pulverbeschichtet Konstruktion
- Kompatibel mit 160 Absaugarme
- Drehtisch auf der Tischoberfläche (optional)
- Einfache einstellbare Luftführung



Ventilator 0,75 KW



Gitterabsaugung



Erdungsanschluss



Drehtisch



Passend für Absaugarm 160



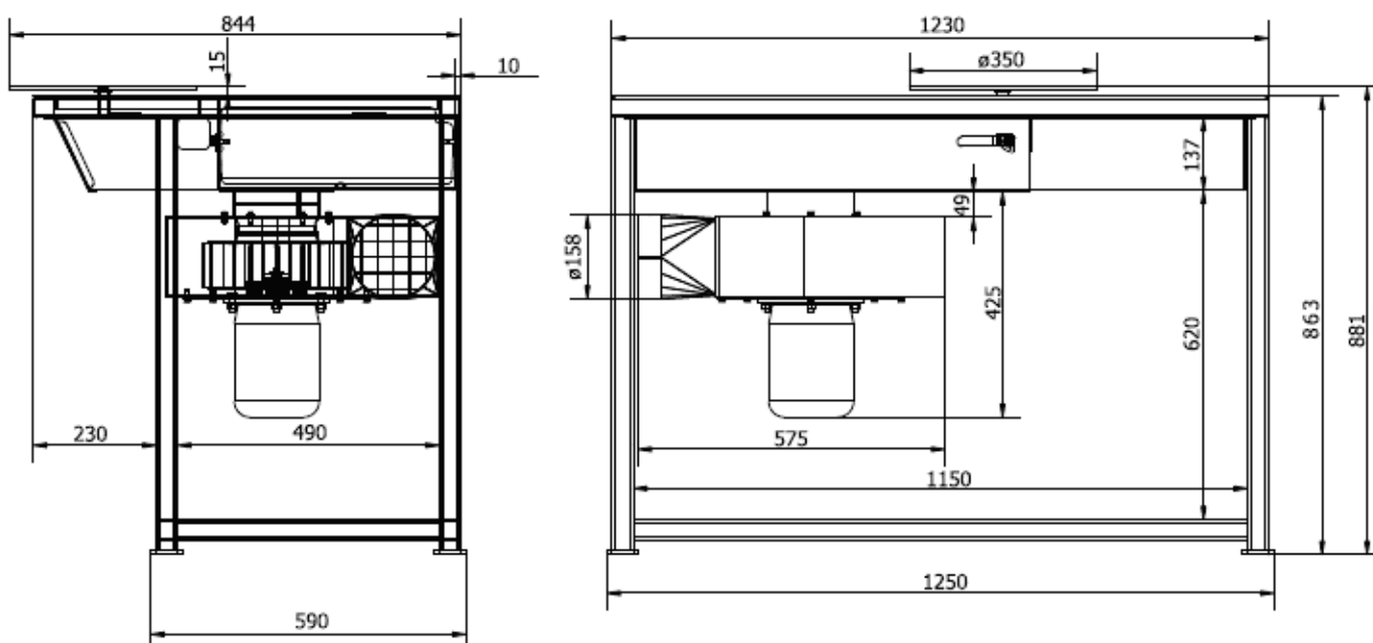
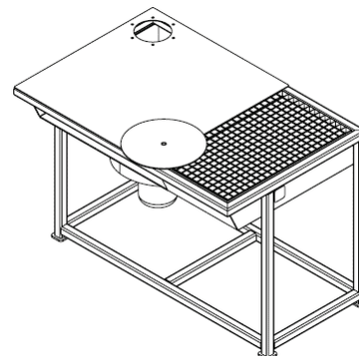
Standardfach

ABSAUGTISCH S1000

ABSAUGTISCH MIT ABSAUGARM UND UNTERTISCHBAU

Technische Daten

- Luftvolumen 1000 m³/h
- Motor 0,75 kW
- Drehzahl 2800 U/min
- Anschluss 3 x 400 V +N+PE / 50 Hz, AC
- Gewicht ohne Arm 120 kg
- Geräuschpegel 76 dB (A)



S-1000 – SCHWEISSTISCH MIT ABSAUGARM UND UNTERTISCHBAU

304 101 576

Absaugtisch S-1000 mit Ventilator ZWR-3 mit 0,75 kW und einem Luftvolumen 1000 m³/h. Geschweisstes Metallgestell, Gerät ohne Arm.

Option Absaugarme

W02-01-1620P

Absaugarm NW 160, Länge 2m, Saughaube D=315, mit Drosselklappe, stehende Ausführung

W02-01-1630P

Absaugarm NW 160, Länge 3m, Saughaube D=315, mit Drosselklappe, stehende Ausführung

W02-HA-1620P

Econ Schlaucharm NW 160, Länge 2m, Saughaube D=315, mit Drosselklappe, stehende Ausführung

W02-HA-1630P

Econ Schlaucharm NW 160, Länge 3m, Saughaube D=315, mit Drosselklappe, stehende Ausführung

P07-01-3001

Drehtisch für Werkbank

100 160

Verkleidung für Rückseite und Seiten

P02-80-0101

Beleuchtungssatz Option (MOD-L) mit Transformator und Schalter für einen Arm (nicht mit Schlaucharm möglich)

P02-80-0102

Beleuchtungssatz mit Photosensor /Lichtbogen ausgelöst) Start / Stop- Option für Arm (nicht mit Schlaucharm vorhanden) MOD-A + ZAR-A

ABSAUGTISCH SF1000

ABSAUGTISCH MIT ABSAUGARM UND UNTERTISCHBAU

Beschreibung

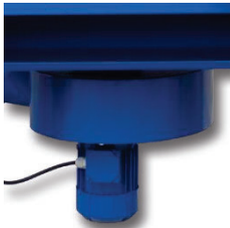
Der Schweisstisch ist aus stabilem Profilrohr hergestellt und mit einem Ventilator ZWR-04 ausgestattet. Die Luftmenge kann zwischen Absaugarm und Arbeitsfläche reguliert werden. Die Abluft wird gefiltert durch einen Metallfilter G2 mit Funkenfalle und durch einen Sekundär – Patronenfilter F9. Manuelles Filter Reinigungssystem das optional auch automatisch geliefert werden kann. Die Oberfläche des SF-1000 wurde mit leitfähigem Korrosionsschutz beschichtet und verfügt über ein Erdungskabel, das Kabel kann auf der linken oder rechten Seite des Tisches angeschlossen werden. SF-1000-Schweisstischgarnituren werden mit Drehtischen für kleine Werkstücke angeboten.

Anwendung

- Schwerlast – Schweisstisch mit zwei Absaugstellen für Schweißen, Schneiden und Schleifen.
- Luftefassung durch die freie Arbeitsfläche und einem Absaugarm.

Konstruktion

- Aluminium-Laufrad 1,1 kW Lüfereinheit
- Zweistufenfiltersystem: G2, F9
- Starre, schwere Ausführung als Schweisskonstruktion
- Absaugen an der Tischoberfläche
- Stahl, geschweißt und pulverbeschichtet Konstruktion
- Kompatibel mit 160 Absaugarme
- Drehtisch auf der Tischoberfläche (optional)
- Einfache einstellbare Luftführung



Ventilator 1,1 KW



Gitterabsaugung



Erdungsanschluss



Drehtisch



Passend für Absaugarm 160



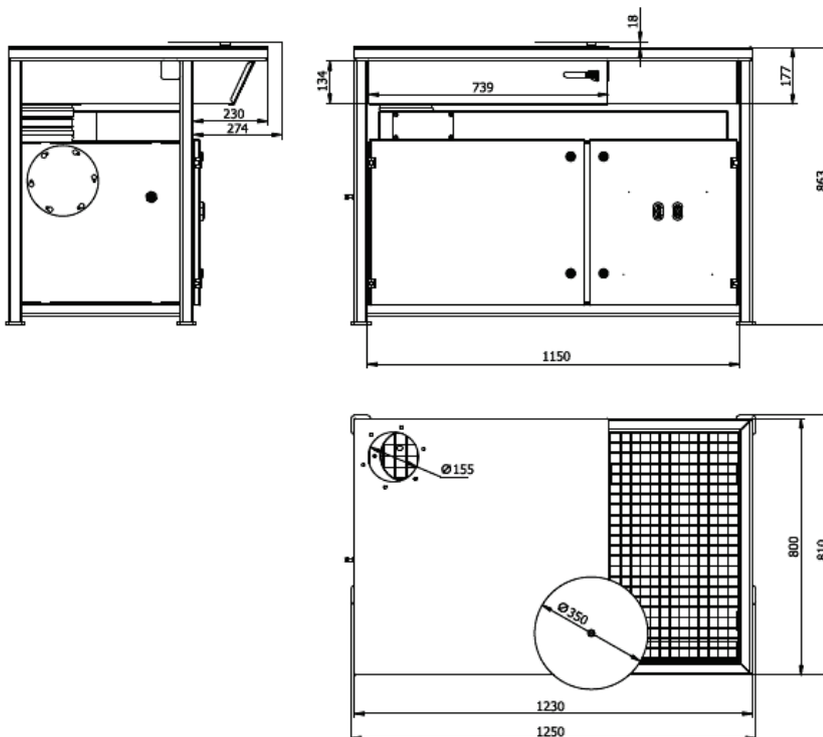
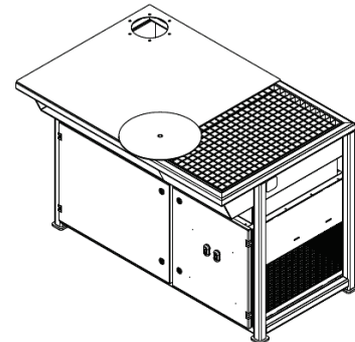
Standardfach

ABSAUGTISCH SF1000

ABSAUGTISCH MIT ABSAUGARM UND UNTERTISCHBAU

Technische Daten

- Luftvolumen 1000 m³/h
- Motor 1,1 KW
- Drehzahl 2800 U/min
- Anschluss 3 x 400 V +N+PE / 50 Hz, AC
- Gewicht ohne Arm 140 kg
- Geräuschpegel 73 dB (A)
- Wirkungsgrad Filter 99% @ 0,5 µm
- Vorfilter G2
- Hauptfilter 2 x Patronenfilter F9 (12 m²)



SF-1000 – SCHWEISSTISCH MIT FILTEREINHEIT

W00-01-S1000 Absaugtisch SF-1000 mit Ventilator ZWR-3 mit 1,1 kW und einem Luftvolumen 1000 m³/h. Integrierte Filtereinheit F9 und Funkenfalle. Geschweisstes Metallgestell, Gerät ohne Arm.

Option Absaugarme

W02-01-1620P	Absaugarm NW 160, Länge 2m, Saughaub D=315, mit Drosselklappe, stehende Ausführung
W02-01-1630P	Absaugarm NW 160, Länge 3m, Saughaub D=315, mit Drosselklappe, stehende Ausführung
W02-HA-1620P	Econ Schlaucharm NW 160, Länge 2m, Saughaub D=315, mit Drosselklappe, stehende Ausführung
W02-HA-1630P	Econ Schlaucharm NW 160, Länge 3m, Saughaub D=315, mit Drosselklappe, stehende Ausführung
P07-01-3001	Drehtisch für Werkbank
100 160	Verkleidung für Rückseite und Seiten
P02-80-0101	Beleuchtungssatz Option (MOD-L) mit Transformator und Schalter für einen Arm (nicht mit Schlaucharm möglich)
P02-80-0102	Beleuchtungssatz mit Photosensor /Lichtbogen ausgelöst) Start / Stop- Option für Arm (nicht mit Schlaucharm vorhanden) MOD-A + ZAR-A
P02-80-0301	TC-1 - timer controlled compressed air cleaning operation