



Foto: Absaugtisch Typ UFH-E 2000x1100

Absaugtisch mit elektronischer Höhenverstellung. Leichtes industrielles Design mit Fokus auf Ergonomie. Der Tisch ist für Steh- als auch Sitzarbeit mit voller Kniefreiheit entworfen.

Die elektronische Höhenverstellung ermöglicht die ideale Arbeitshöhe.

Kann in Verbindung mit Staub, Rauch und Dämpfe verwendet werden.

- Längen: 1000, 1500 und 2000mm
- Tiefe: 1100mm
- Saugfläche Tischplatte, Tiefe: 824mm
- Höhenverstellung: 638-938mm

## Beschreibung

- Prozeßluft wird durch Rippen oder Hinterwand des Tisches hinein und durch Stützen am Tischende hinaus geleitet. Dabei wird dem Benutzer die Frischluftzufuhr gesichert
- Ausgeführt mit einer extra tiefen Arbeitsfläche von 950mm
- Der Stützen kann optional in rechter oder linker Seite mit einer Blindplatte am entgegengesetzten Ende platziert werden
- Staub wird im Staubbehälter im Boden des Tisches aufgesammelt
- Die breite Sockelkonstruktion des Tisches gibt grosse Stabilität
- Tragfähigkeit/Werkstückgewicht bis zu 200kg pro Längeneinheit (gleichmäßig verteilt)

## Effektive Luftverteilung

Durch die Luftverteilungsarmatur am Saugkanal des Tisches wird eine effektive Luftverteilung über die ganze Arbeitsfläche gesichert. Bei den empfohlenen Luftmengen wird die verschmutzte Luft bis zu 400mm über der Tischoberfläche entfernt. Das gleiche gilt bis zu 100mm von der Tischkante vorne und an den Seiten. Der Mitarbeiter muß bloß das Werkstück auf den Tisch platzieren - die Absaugung muß wegen der Aufgabe nicht bewegt werden.

## Einfache Montage, Anschluß und Betrieb

Der Tisch wird fertig montiert geliefert. Zentraler Ventilator und Filteranlage müssen bloß angeschlossen und eingestellt werden. Anschluß der Rohrführung an dem Tisch kann optional in linker oder rechter Seite vorgenommen werden.



### Seitenwände und Decke

Die aufgehängte Decke und Seitenwände sichern die Optimierung des Saugens wenn geschlossen.



### Staubschublade

Unter der Trennkammer werden Staub und Funken in einer leicht zugänglichen/handtierbaren Staubschublade ausgeschieden.



### Vorabscheidungspanel

Effektives Absaugen durch Stahllamellen in der Hinterwand. Für minimalen Rückschlag von Partikeln konstruiert.



### Elektronische Höhenverstellung

Tisch wird durch Tastatur mit Speicherung an der Vorderseite hochgefahren bzw. gesenkt. Der Tisch wird incl. 3 Meter 230V Kabel mit Schuko-Stecker geliefert.

Farbe: RAL 7042/7011 (Struktur)

In folgenden Standardausgaben erhältlich:



**UFH-E**  
Tischplatte mit Absaugung



**UFH-E-B**  
Hinterwand mit Absaugung



**UFH-E-BS**  
Hinterwand mit Absaugung sowie Decke und Seitenwände ohne Schallschutz



**UFH-E-BS-ISO**  
Hinterwand mit Absaugung sowie Decke und Seitenwände mit Schallschutz

## Absaugtisch Typ UFH-E:

| Typ             | Bestell-Nr. | Saugfläche Tischplatte [mm] | Max. Luftmenge [m³/h] | Max. $\Delta P$ [Pa] | Gewicht [kg] |
|-----------------|-------------|-----------------------------|-----------------------|----------------------|--------------|
| UFH-E 1000/1100 | 02 700 000  | 1000 x 824                  | 1440                  | 900                  | 134          |
| UFH-E 1500/1100 | 02 700 200  | 1500 x 824                  | 2160                  | 900                  | 168          |
| UFH-E 2000/1100 | 02 700 400  | 2000 x 824                  | 2880                  | 900                  | 191          |

## Absaugtisch Typ UFH-E-B:

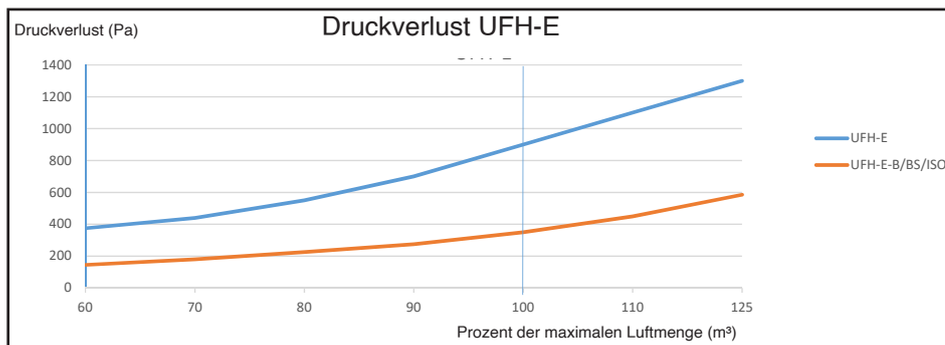
| Typ               | Bestell-Nr. | Saugfläche Tischplatte [mm] | Saugfläche Hinterwand [mm] | Max. Luftmenge [m³/h] | Max. $\Delta P$ [Pa] | Gewicht [kg] |
|-------------------|-------------|-----------------------------|----------------------------|-----------------------|----------------------|--------------|
| UFH-E-B 1000/1100 | 02 700 100  | 1000 x 824                  | 784 x 638                  | 1440                  | 350                  | 162          |
| UFH-E-B 1500/1100 | 02 700 300  | 1500 x 824                  | 1284 x 638                 | 2160                  | 350                  | 207          |
| UFH-E-B 2000/1100 | 02 700 500  | 2000 x 824                  | 1784 x 638                 | 2880                  | 350                  | 236          |

## Absaugtisch Typ UFH-E-BS:

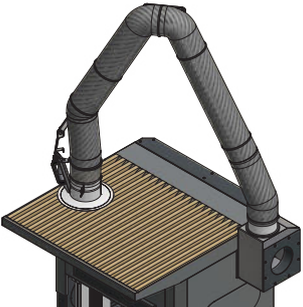
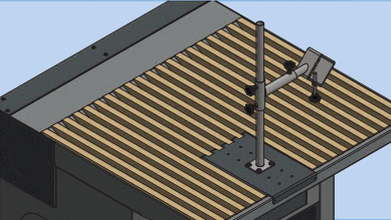
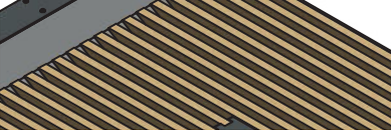
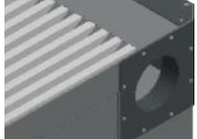
| Typ                | Bestell-Nr. | Saugfläche Tischplatte [mm] | Saugfläche Hinterwand [mm] | Max. Luftmenge [m³/h] | Max. $\Delta P$ [Pa] | Gewicht [kg] |
|--------------------|-------------|-----------------------------|----------------------------|-----------------------|----------------------|--------------|
| UFH-E-BS 1000/1100 | 02 700 125  | 1000 x 824                  | 784 x 638                  | 1440                  | 350                  | 175          |
| UFH-E-BS 1500/1100 | 02 700 325  | 1500 x 824                  | 1284 x 638                 | 2160                  | 350                  | 225          |
| UFH-E-BS 2000/1100 | 02 700 525  | 2000 x 824                  | 1784 x 638                 | 2880                  | 350                  | 256          |

## Absaugtisch Typ UFH-E-BS-ISO:

| Typ                    | Bestell-Nr. | Saugfläche Tischplatte [mm] | Saugfläche Hinterwand [mm] | Max. Luftmenge [m³/h] | Max. $\Delta P$ [Pa] | Gewicht [kg] |
|------------------------|-------------|-----------------------------|----------------------------|-----------------------|----------------------|--------------|
| UFH-E-BS-ISO 1000/1100 | 02 700 150  | 1000 x 824                  | 784 x 638                  | 1440                  | 350                  | 181          |
| UFH-E-BS-ISO 1500/1100 | 02 700 350  | 1500 x 824                  | 1284 x 638                 | 2160                  | 350                  | 232          |
| UFH-E-BS-ISO 2000/1100 | 02 700 550  | 2000 x 824                  | 1784 x 638                 | 2880                  | 350                  | 264          |



## Zusatz-Ausrüstung für Absaugtisch Typ UFH-E:

| Bild  | Beschreibung   | Bestell-Nr.                                     |
|---|--|---|
|    | <p>Halterung für Montage von Punktabsaugarm Typ RGF im Tischmodul ø160mm (für Armlänge 2000 - 4000mm)</p> <p>Kann in Verbindung mit Tischtyp UFH-E und UFH-E-B angewandt werden.</p>   | <p>02 800 550</p>                               |
|    | <p>Zulage für Lochblech für vorhandene Unterlage.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- für UFH-E 1000x1100</li> <li>- für UFH-E 1500x1100</li> <li>- für UFH-E 2000x1100</li> </ul>  | <p>02 800 500<br/>02 800 510<br/>02 800 520</p> |
|    | <p>Tragplatte für Montage von Schraubstock o.ä. an UFH-E<br/>Tischtiefe: 1100mm</p>  | <p>02 800 600</p>                               |
|   | <p>Fixtur für Montage auf Fixturbasis/Tragplatte für Schraubstock für das Festhalten des Rohrs (max. ø90mm)</p>  | <p>02 210 460</p>                               |
|  | <p>LED-Leuchtstoff-Armatur 1x9 W (ausschl. Schalter)<br/>- für Tischlängen unter 2000mm<br/>LED-Leuchtstoff-Armatur 1x18 W (ausschl. Schalter)<br/>- für Tischlängen ab 2000mm<br/>Zulage für Montage von Leuchtstoff-Armatur in gelenkig-verbundener Decke</p>                              | <p>09 700 500<br/>09 701 500<br/>09 703 000</p> |
|  | <p>Zulage für Montage von 3m Kabel und 230VAC-Schuko-Stecker (Stecker für DE, SE und NO) für Leuchtstoff-Armatur<br/>Stecker-Adapter von Schuko-Stecker (für DE, SE und NO) zu 230V (für DK)<br/>Stecker-Adapter von Schuko-Stecker (für DE, SE und NO) zu CEE-Stecker 16A 230V (für UK)</p> | <p>09 703 200<br/>09 703 550<br/>09 703 560</p> |
|  | <p>Holzstäbe für UFH-E-Tisch<br/>Stahlrippen für UFH-E-Tisch<br/>Rostfreie Stahlrippen für UFH-E-Tisch<br/><i>Es werden 20 Stck. Rippen pr. Breitenmeter Tisch gebraucht</i></p>   | <p>02 700 020<br/>02 700 022<br/>02 700 024</p> |
|  | <p>Kunststoffrippen für UFH-E-Tisch, Material: POM<br/>Werden mit unterstützender Schiene für späteren Montage geliefert<br/>Max. Belastung pr. POM-Rippe ist 3 kg</p>   | <p>02 700 026</p>                               |
|  | <p>Zusätzlicher Anschlußstutzen ø161mm (Muffenmaß)<br/>Zusätzlicher Anschlußstutzen ø201mm (Muffenmaß)<br/>Zusätzlicher Anschlußstutzen ø251mm (Muffenmaß)</p>   | <p>02 700 017<br/>02 700 217<br/>02 700 417</p> |