

LAS- EN SLIJPAFZUIGTAFEL

Voor las- en soldeerrook en voor fijne stofdeeltjes. Met of zonder afzuiging.
De afzuiging kan ofwel manueel bediend worden met perslucht ofwel volledig automatisch met regelbare intervallen.

- 1) Model met afzuigarm
- 2) Model met afzuigkap en zijwanden
- 3) Verschillende standaardmodellen met tafels met afmetingen

B x D : 760 x 1050 tot 3100 x 1250 mm

Verschillende tafelmodules : staal, hout, vuurvast materiaal of plateau voor opstellingen..



LAS- EN SLIJPAFZUIGTAFEL

Entsorgung

Für die Entsorgung nennen wir Ihnen auf Wunsch entsprechende Fachfirmen. Siehe auch unsere Broschüre „Schweißen ohne Rauch“.

Wirtschaftlichkeit durch Langzeitfilter mit hoher Standzeit.

Sondergrößen auf Anfrage

Durch Nebeneinanderstellen der Tische ist jede gewünschte Arbeitsbreite möglich.

Mögliche Zusatzausrüstungen

siehe Rückseite

Technische Daten – Type DM-H Abreinigung

von Hand durch
– Abbürsten
– Absaugen

Arbeitsschutzbestimmungen beachten.

Größe B x T mm	Rostfläche B x T mm	Arbeits-höhe mm	Ventilator-Luftleistung m³/h	Stat. Druck Pa	Motor 400 V 50 Hz kW	Gewicht ca. kg	Type H Abreinigung von Hand	Ident-Nr. T-Stahl-Rost	Ident-Nr. Guß-Rost	Ident-Nr. Lochblech-Rost
760x1050	750x500	850	1500	1200	1,1	130	BE- 80 DM-H	100 300	100 301	100 302
1010x1050	1000x500	850	1500	1200	1,1	150	BE- 100 DM-H	100 303	100 304	100 305
1260x1050	1250x500	850	2000	1500	1,1	170	BE- 125 DM-H	100 306	100 307	100 308
1510x1050	1500x500	850	2500	2000	2,2	190	BE- 150 DM-H	100 309	100 310	100 311
2010x1050	2000x500	850	2500	2000	2,2	225	BE- 200 DM-H	100 312	100 313	100 314
2510x1050	2500x500	850	4000	1500	2x1,1	250	BE- 250 DM-H	100 315	100 316	100 317
3010x1050	3000x500	850	5000	2000	2x2,2	280	BE- 300 DM-H	100 366	100 367	100 368
1010x1250	1000x750	850	2000	1500	1,1	170	BE-100/100 DM-H	100 318	100 319	100 320
1260x1250	1250x750	850	2500	2000	2,2	190	BE-125/100 DM-H	100 321	100 322	100 323
1510x1250	1500x750	850	2500	2000	2,2	220	BE-150/100 DM-H	100 324	100 325	100 326
2010x1250	2000x750	850	4000	1500	2x1,1	250	BE-200/100 DM-H	100 327	100 328	100 329
2510x1250	2500x750	850	5000	2000	2x2,2	300	BE-250/100 DM-H	100 330	100 331	100 332
3010x1250	3000x750	850	5000	2000	2x2,2	330	BE-300/100 DM-H	100 369	100 370	100 371

Technische Daten – Type DM-A Druckluftabreinigung

Kugelventil nach Bedarf öffnen, der Filter wird abgeblasen, Kugelventil schließen. Der Staub fällt in eine Sammelschublade. Druckluft 2–6 bar, Anschluß 3/4“.

Druckluft muß trocken und ölfrei sein.

Größe B x T mm	Rostfläche B x T mm	Arbeits-höhe mm	Ventilator-Luftleistung m³/h	Stat. Druck Pa	Motor 400 V 50 Hz kW	Gewicht ca. kg	Type A Abreinigung mit Druckluft	Ident-Nr. T-Stahl-Rost	Ident-Nr. Guß-Rost	Ident-Nr. Lochblech-Rost
760x1050	750x500	850	1500	1200	1,1	130	BE- 80 DM-A	100 200	100 201	100 202
1010x1050	1000x500	850	1500	1200	1,1	150	BE- 100 DM-A	100 203	100 204	100 205
1260x1050	1250x500	850	2000	1500	1,1	170	BE- 125 DM-A	100 206	100 207	100 208
1510x1050	1500x500	850	2500	2000	2,2	190	BE- 150 DM-A	100 209	100 210	100 211
2010x1050	2000x500	850	2500	2000	2,2	225	BE- 200 DM-A	100 212	100 213	100 214
2510x1050	2500x500	850	4000	1500	2x1,1	250	BE- 250 DM-A	100 215	100 216	100 217
3010x1050	3000x500	850	5000	2000	2x2,2	280	BE- 300 DM-A	100 266	100 267	100 268
1010x1250	1000x750	850	2000	1500	1,1	170	BE-100/100 DM-A	100 218	100 219	100 220
1260x1250	1250x750	850	2500	2000	2,2	190	BE-125/100 DM-A	100 221	100 222	100 223
1510x1250	1500x750	850	2500	2000	2,2	220	BE-150/100 DM-A	100 224	100 225	100 226
2010x1250	2000x750	850	4000	1500	2x1,1	250	BE-200/100 DM-A	100 227	100 228	100 229
2510x1250	2500x750	850	5000	2000	2x2,2	300	BE-250/100 DM-A	100 230	100 231	100 232
3010x1250	3000x750	850	5000	2000	2x2,2	330	BE-300/100 DM-A	100 269	100 270	100 271

Technische Daten – Type DM-AA Druckluftabreinigung vollautomatisch

Der Filter wird kontinuierlich über einstellbare Intervalle abgereinigt. Der Staub fällt in eine Sammelschublade. Druckluft 4–6 bar, Anschluß ND 6.

Druckluft muß trocken und ölfrei sein.

Größe B x T mm	Rostfläche B x T mm	Arbeits-höhe mm	Ventilator-Luftleistung m³/h	Stat. Druck Pa	Motor 400 V 50 Hz kW	Gewicht ca. kg	Type AA Abreinigung automatisch mit Druckluft	Ident-Nr. T-Stahl-Rost	Ident-Nr. Guß-Rost	Ident-Nr. Lochblech-Rost
760x1050	750x500	850	1500	1200	1,1	130	BE- 80 DM-AA	100 400	100 401	100 402
1010x1050	1000x500	850	1500	1200	1,1	150	BE- 100 DM-AA	100 403	100 404	100 405
1260x1050	1250x500	850	2000	1500	1,1	170	BE- 125 DM-AA	100 406	100 407	100 408
1510x1050	1500x500	850	2500	2000	2,2	190	BE- 150 DM-AA	100 409	100 410	100 411
2010x1050	2000x500	850	2500	2000	2,2	225	BE- 200 DM-AA	100 412	100 413	100 414
2510x1050	2500x500	850	4000	1500	2x1,1	250	BE- 250 DM-AA	100 415	100 416	100 417
3010x1050	3000x500	850	5000	2000	2x2,2	280	BE- 300 DM-AA	100 466	100 467	100 468
1010x1250	1000x750	850	2000	1500	1,1	170	BE-100/100 DM-AA	100 418	100 419	100 420
1260x1250	1250x750	850	2500	2000	2,2	190	BE-125/100 DM-AA	100 421	100 422	100 423
1510x1250	1500x750	850	2500	2000	2,2	220	BE-150/100 DM-AA	100 424	100 425	100 426
2010x1250	2000x750	850	4000	1500	2x1,1	250	BE-200/100 DM-AA	100 427	100 428	100 429
2510x1250	2500x750	850	5000	2000	2x2,2	300	BE-250/100 DM-AA	100 430	100 431	100 432
3010x1250	3000x750	850	5000	2000	2x2,2	330	BE-300/100 DM-AA	100 469	100 470	100 471

LAS- EN SLIJPAFZUIGTAFEL

**Mögliche Zusatzausrüstung
für Schweißtische mit Absaugung Modell H/U, D und Z
für Schweißtische mit Filter Modell DM-H, -A, -AA**

Isolierte Zangenaufhängung (Elektrode)	Ident-Nr. 1105 009
Brennerhalter (Schutzgas)	1105 101
Brennerhalter (Autogen)	1105 102
Köcher für Schweißdraht	1105 023
Werkzeugablage 500x150 mm	1105 001
Werkzeugablage 750x150 mm	1105 002
Wasserbehälter 500x150x150 mm	1105 010
Wasserbehälter 750x150x150 mm	1105 011
Elektrodenfach 500x150x150 mm mit Ablage und isolierter Zangenaufhängung	1105 005
Elektrodenfach 750x150x150 mm mit Ablage und isolierter Zangenaufhängung	1105 006
Richtplatte aus Stahlblech, unbearbeitet 500x250x40 mm für Tische 800 mm tief	1105 012
Richtplatte aus Stahlblech, unbearbeitet 750x250x40 mm für Tische 1000 mm tief	1105 013
Schamotteeinlage 500x250x30 mm für Tische 800 mm tief	1105 016
Schamotteeinlage 750x250x30 mm für Tische 1000 mm tief	1105 017
Schamottstein 250x125x30 mm	1199 989
Ständer für Zwangslagenschweißungen	1105 020
Start-Stop-Automatik	
Ventilator läuft nur, wenn geschweißt wird	1100 181
Blinkanzeige „Filter reinigen“	1199 976
Alu-Vorfilter 500x300 mm für Tische 800 mm tief	1105 103
Alu-Vorfilter 700x300 mm für Tische 1000 mm tief	1105 104
Ersatzfilterpatrone NW 327x300 mm	1106 044
Aktivkohle-Filter mit Rahmen (Erstausrüstung)	1106 421
Aktivkohle-Filtermatte (Ersatz)	1106 422
Wechselschaltung für gefilterte Luft nach innen oder über Stutzen in der Rückwand nach außen (für Modell 250, 300, 200/100, 250/100 und 300/100 werden 2 Stck. benötigt)	1105 105

Zusatz-Absaugarm

Für jeden Zusatz-Absaugarm sind 1 Stck. bzw. 2 Stck. Umschaltvorrichtungen erforderlich! (siehe Abb. 3)

Umschaltvorrichtung	1104 100
Absaugarm NW 160x2000 mm	1104 001
Absaugarm NW 160x3000 mm	1104 002
Absaugarm NW 160x4000 mm	1104 003
Halogenbeleuchtung 35 W, 12 V im Absaugarm	1199 998

Oberabsaugwand

mit stufenlos einstellbarer Regulierklappe, Achtung, Arbeitstiefe verringert sich um 200 mm (siehe Abb. 2)

BE-Ti 50	1105 024
BE-Ti 80	1105 025
BE-Ti 100 und 100/100	1105 026
BE-Ti 125 und 125/100	1105 027
BE-Ti 150 und 150/100	1105 028
BE-Ti 200 und 200/100	1105 029
BE-Ti 250 und 250/100	1105 030
BE-Ti 300 und 300/100	1105 110

Schutzwände für Oberabsaugwand

mit rechter und linker Seitenwand, feststehend, sowie oberer Abdeckung (siehe Abb. 6)

BE-Ti 50	1105 120
BE-Ti 80	1105 121
BE-Ti 100	1105 122
BE-Ti 125	1105 123
BE-Ti 150	1105 124
BE-Ti 200	1105 125
BE-Ti 250	1105 126
BE-Ti 300	1105 127
BE-Ti 100/100	1105 130
BE-Ti 125/100	1105 131
BE-Ti 150/100	1105 132
BE-Ti 200/100	1105 133
BE-Ti 250/100	1105 134
BE-Ti 300/100	1105 135
Seitenwände wegklappbar	1105 039

Stahlblechschutzwände

mit Rückwand, rechter und linker Seitenwand, feststehend (siehe Abb. 5)

BE-Ti 50	1105 031
BE-Ti 80	1105 032
BE-Ti 100	1105 033
BE-Ti 125	1105 034
BE-Ti 150	1105 035
BE-Ti 200	1105 036
BE-Ti 250	1105 037
BE-Ti 300	1105 038
BE-Ti 100/100	1105 140
BE-Ti 125/100	1105 141
BE-Ti 150/100	1105 142
BE-Ti 200/100	1105 143
BE-Ti 250/100	1105 144
BE-Ti 300/100	1105 145
Seitenwände wegklappbar	1105 039

Abflueitung für Elektro-Schweißtische H/U

Durchmesser mm	Rohre/m Ident-Nr.	Bogen 90° Ident-Nr.	Schutzgitter Ident-Nr.	Drosselklappe Ident-Nr.
330	1107 100	1107 301	1108 341	1108 551
370	1107 101	1107 302	1108 342	1108 552
410	1107 102	1107 303	1108 343	1108 553
470	1107 103	1107 304	1108 344	1108 554

Abflueitung für Elektro-Schweißtische D und Z

Durchmesser mm	Rohre/m Ident-Nr.	Bogen 90° Ident-Nr.	Schutzgitter Ident-Nr.	Drosselklappe Ident-Nr.	Flex. PVC-Schlauch Ident-Nr.
200	1109 102	1109 112	1108 303	1109 172	1107 903
250	1109 103	1109 113	1108 304	1109 173	1107 904
300	1109 104	1109 114	1108 305	1109 174	1107 905
355	1109 105	1109 115	1108 306	1109 175	1107 906
400	1109 106	1109 116	1108 307	1109 176	1107 907