



A: Afzuiging rond het werkstuk

Blad A9

PRÉ-FILTRE



Toepassingsgebied



• De **A.S.M** (Aspirante Soudage Meulage) las- / slijp onderafzuigtafels, zonder filter en zonder ventilator, zijn bedoeld voor afzuiging van lasrook en slijpstof.

• Ze dienen op een kanaalwerk met cycloontype of zelfreinigend patroonfilter te worden aangesloten.

• Rook- en slijpstofafzuiging wordt gedaan door het werkvlak en drie afzuigpanelen aan de kanten.

• Het benodigde debiet is:

- **2000 m³/h** voor tafels met afmetingen **1200 x 800 mm**
- **3000 m³/h** voor tafels met afmetingen **2000 x 800 mm**

• Het maximum gewicht per tafel is 200 kg.

Om te bestellen:

Omschrijving

Tafel ASM 1200 x 800 mm

Tafel ASM 2000 x 800 mm

ASM ONDERAFZUIGING Las- Slijptafels

Technische specificaties

- 1070 x 740 of 1870 x 740 mm werkvlak.
- Werk hoogte: 920 mm.
- Zij- afzuigpaneel hoogte: 500 mm.
- Ingebouwd metalen filter.
- Luchtuitgang Ø 250 mm aan de achterkant van de tafel.
- Gegalvaniseerd stalen rooster op het werkvlak.
- Deur aan de onderkant van de tafel met ingebouwde stofemmer.
- Buiten afmetingen (L x B x H):
 - 1200 x 800 x 1420 mm
 - 2000 x 800 x 1420 mm
- Drukverlies voor berekening: 550 Pa.

• Aanbevolen filtering

- 1200 x 800 mm tafel:
 - * 2D Reinigingsfilter met patronen:
W 000 342 859
- 2000 x 800 mm tafel:
 - * 4D Reinigingsfilter met pat
Rechter inlaat: W 000 277 114
Linker inlaat: W 000 277 115

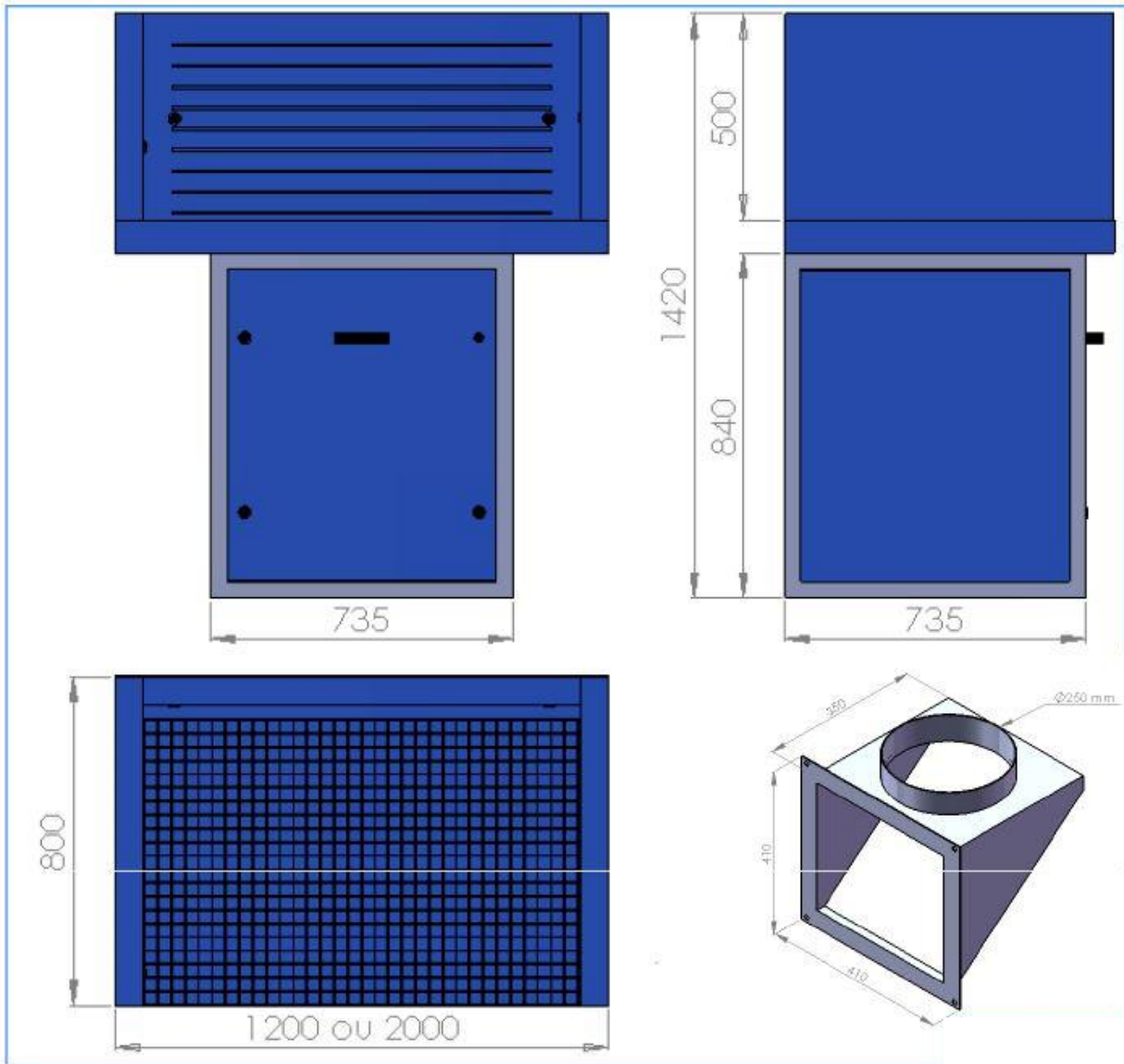
Opties

Omschrijving

Vertikale en laterale uitgang Ø 250 mm

Metalen pre-filter (vervangingsdeel)

Optioneel zijn er tafels in gegalvaniseerd stalen uitvoering voor gebruik met agressieve stofdeeltjes.



Het zware stof wordt opgevangen in een vat

Note: Dit type van machine is niet voorzien van een filter. Deze dient aangesloten te worden op een afvoer buiten het gebouw waarin het is geïnstalleerd, of op een centraal afzuigstelsel.