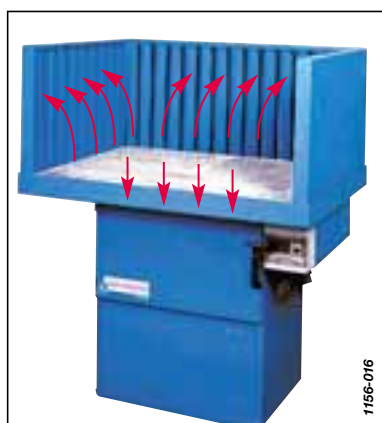


Tables



Tables ASM / ASMV / AMSM (filtration ventilation)

Les tables **A.S.M** (Aspirante Soudage Meulage) et **A.S.M.V** (Aspirante Soudage Meulage Ventilation) sans filtration sont destinées au captage des fumées de soudage et aux poussières de meulage non explosives. Elles seront reliées par un réseau de gaines à une unité filtrante de type cyclonique ou à cartouches à décolmatage. Les tables **A.M.S.M** (Aspirante filtre Mécanique Soudage Meulage) sont destinées au captage et à la filtration des fumées de soudage et occasionnellement aux poussières de meulage non explosives. La filtration mécanique est efficace pour toutes les fumées de soudage et poussières métalliques sèches. L'aspiration des fumées et poussières, sur l'ensemble de la gamme, est assurée par le plan de travail et par les trois panneaux aspirants latéraux. La charge maximale supportée d'une table est de 200 kg.

Tables AESM (filtration/électrostatique)

Les tables **A.E.S.M** (Aspirante Électrostatique Soudage Meulage) sont destinées au **captage et à la filtration des fumées de soudage** et occasionnellement aux poussières de meulage non explosives. L'aspiration des fumées et poussières est assurée par le plan de travail et par les trois panneaux aspirants latéraux. La filtration électrostatique est efficace pour toutes les fumées et **poussières métalliques** mais aussi pour toutes les **fumées grasses**. La charge maximale supportée d'une table est de 200 kg.

Désignation	Plan de travail (mm)	Pour commander
Tables ASM sans ventilateur	1 200 x 800	W 000 342 583
	2 000 x 800	W 000 342 584
Tables AMSM filtre+ventilateur	1 200 x 800	W 000 342 585
	2 000 x 800	W 000 342 586
Tables ASMV avec ventilateur	1 200 x 800	W 000 273 087
	2 000 x 800	W 000 273 086
Tables AESM	1 200 x 800	W 000 342 577
	2 000 x 800	W 000 342 578

Désignation	Pour commander	
Pièces d'adaptation sortie table ø 250 mm	Sortie horizontale de base, PAP 250 mm	
	Sortie verticale et latérale	W 000 342 588
	Silencieux	W 000 264 191
Rechange	Charbon actif	Z9400-8172 (AESM)
	Cellule collectrice	Z9400-8159 (AESM)
	Cellule ionisante	Z9400-8162 (AESM)
	Filtre finisseur	Z9400-8161 (AESM)
	Pré filtre métallique	Z9400-8161 (AESM)
	Pré filtre métallique	S09400-0596 (ASM/AMSM)
	Filtre fin	S9400-0595 (AMSM)

Caractéristiques techniques	ASM / ASMV		AMSM		AESM	
Plan de travail (mm)	1 200 x 800	2 000 x 800	1 200 x 800	2 000 x 800	1 200 x 800	2 000 x 800
Débit (m³/h)	2 000	3 000	1 800	2 300	2 000	3 000
Plan de travail (mm)	1 070 x 740	1 870 x 740	1 070 x 740	1 870 x 740	1 070 x 740	1 870 x 740
Hauteur de travail (mm)	930					
Panneaux aspirants latéraux (mm)	600					
Filtration	-	-	1 pré filtre métallique EU2 + filtre mécanique 35 m² média EU 8/9		Pré filtres métalliques EU2 + cellule ionisante 1 000 V + cellule collectrice 5 000 V de 5,8 m² + post filtration mécanique anti relarguage de particules	
Sortie d'air	Ø 250 mm située derrière la table					
Alarme saturation	-	-	Alarme saturation filtre		Alarme saturation	
Alimentation (W)	ASMV : 400 V - 3 Ph 50 Hz 2200 W		400 V - 3 Ph 50 Hz 2200 W		230 V - 1 Ph 50 Hz / moteur 550 W	
Niveau sonore dB (A)	70 (ASMV)		70		70	
Dimensions hors tout (HxLxl) mm	1 435 x 1 200 x 800	1 435 x 2 000 x 800	1 435 x 1 200 x 800	1 435 x 2 000 x 800	1 435 x 1 200 x 800	1 435 x 2 000 x 800