



Ergonomique, selon les versions, cette table permet une position de travail assise et/ou un réglage en hauteur du plan de travail.

Polyvalentes, ces tables sont notamment employées pour des opérations de ponçage, égrenage, ébarbage, dépoussiérage, polissage, soudage.

Efficaces et réglables, nous garantissons des vitesses d'air supérieures à 0.5m/s avec la possibilité d'aller jusqu'à doubler cette performance au besoin. La protection aux poussières est assurées.

Discrètes, elles bénéficient d'un faible niveau sonore, il est inférieur à 75 dB (mesuré au plan de travail) ce qui facilite l'intégration dans l'atelier.

Adaptables, de nombreuses options vous permettront de configurer le poste de travail idéal en ajoutant des prises d'air comprimé pour vos outils, de l'éclairage additionnel...

Déplaçables, elles ne seront pas un frein à vos réimplantations.

Finesse de filtration, avec 99.9% des particules supérieures à 0.3 microns filtrées (avec option HEPA) les rejets sont optimisés.

Fiables, la maintenance est aisée et peu récurrente notamment grâce au système de nettoyage automatique du premier étage de filtration.

Faciles d'installation, de l'air comprimé et de l'électricité et la table est prête à produire.

Pour les traitements en milieu à risque d'explosion, les équipements répondent à la norme ATEX

<i>Dimensions hors tout en mm (PxLxH)</i>	<i>1305x1040x2210</i>	<i>1305x1540x2210</i>	<i>1305x2040x2210</i>
<i>Profondeur hors tout avec caisson filtre absolu</i>	<i>1615</i>	<i>1615</i>	<i>1615</i>
<i>Puissance kW</i>	<i>0,75</i>	<i>1,1</i>	<i>1,5</i>
<i>Débit table à 1m/s</i>	<i>2800</i>	<i>4100</i>	<i>5500</i>
<i>Débit maximum</i>	<i>4200</i>	<i>5400</i>	<i>6200</i>

