

Expert Z

Tables aspirantes

Minimise l'exposition à la poussière pendant les travaux de ponçage

HÖCKER[®]
POLYTECHNIK
Always one idea ahead

Tables aspirantes

Expert Z10, Z20, Z30

Pour le raccordement à un système d'aspiration et de filtration externe.

C'est sur les établis et lors des opérations de ponçage ou d'égrenage que les opérateurs sont le plus exposés aux poussières fines.

Avec les tables aspirantes Expert Z, vous réduisez au minimum l'exposition à la poussière pendant les travaux de ponçage et vous créez un poste de travail ergonomique.

Les tables aspirantes Expert Z sont testées en ce qui concerne la poussière de bois, elles réduisent la concentration de poussière en contact avec les personnes (< à 1 mg/m³ - VLEP). L'Expert Z est une table de travaux de ponçage destinée à être raccordée à un système d'aspiration existant ou à un dépoussiéreur mobile.

Grâce au faible débit d'air nécessaire elle n'est pas seulement économe en énergie, elle est aussi très silencieuse. Grâce à la combinaison avec un clapet automatique, la puissance d'aspiration n'est consommée que lorsque cette dernière est vraiment nécessaire.

Flexibilité

Grâce au faible débit d'air nécessaire, l'aspiration peut se faire par l'intermédiaire d'un dépoussiéreur mobile ou bien du système d'aspiration centralisé. Le choix de l'emplacement du raccord à l'aspiration (à droite ou bien à gauche) offre la possibilité au client de choisir librement l'emplacement le plus adapté. La construction compacte fait qu'il n'y a besoin que de peu de place.

Sécurité

- Soumis à un contrôle d'efficacité à la poussière de bois selon la norme GS-HO-11
- Grâce au réglage de la hauteur de la table en option, il est possible de travailler en ménageant son dos
- Un travail agréable est également rendu possible en position assise
- La partie en contact avec les pièces oeuvrées est en feutre industriel résistant

Des conditions de travail optimales grâce aux tables aspirantes Expert Z



Grâce au dispositif de serrage par le vide (en option), les pièces sont fixées rapidement et solidement. La fixation sécurisée simplifie le traitement des surfaces et des bords.

Economie

- Le faible débit d'air nécessaire permet une consommation d'énergie faible tout en conservant une aspiration efficace.
- Les accessoires permettent un travail rationnel et ergonomique.
- Le tableau de commande et de raccordements possède
- un commutateur principal verrouillable, 2 prises de courant (230 V) ainsi que 2 raccords d'air comprimé. Les enchevêtrements de câbles aux abords du poste de travail sont ainsi évités.

Accessoires/Options

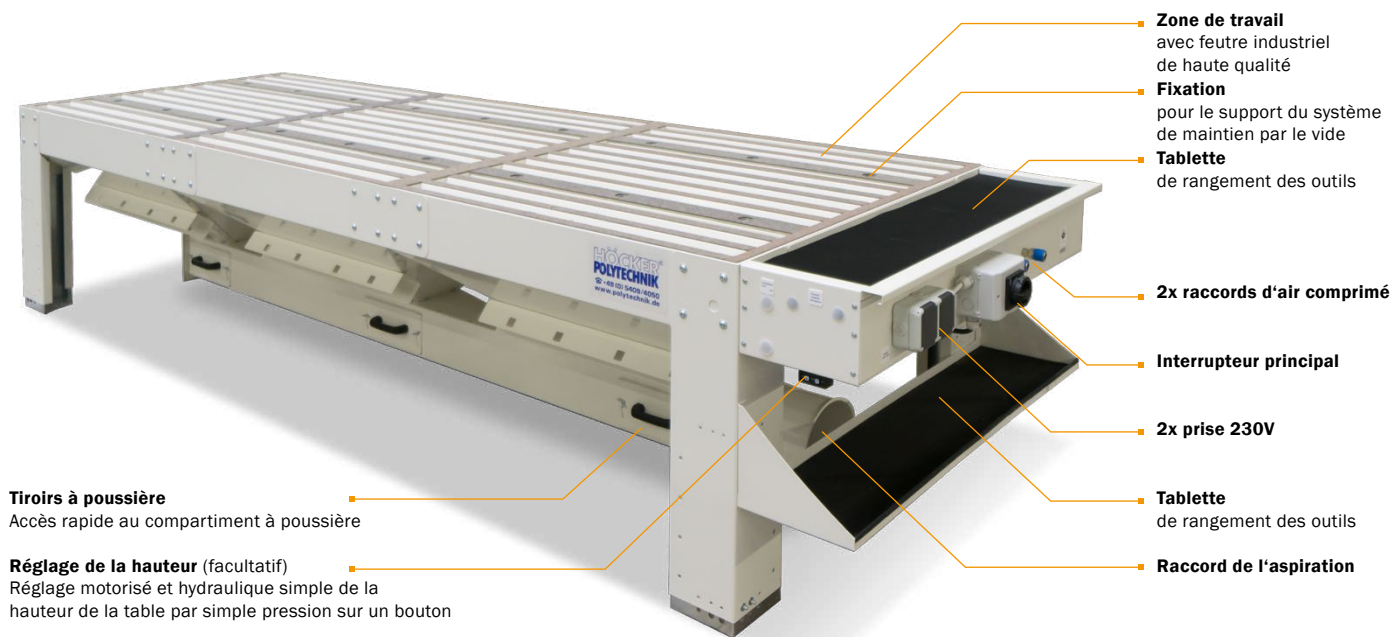
La variété des accessoires offre un grand confort d'utilisation et des utilisations multiples:

- Réglage manuel de la hauteur avec système hydraulique (manivelle)
- Réglage motorisé de la hauteur
- Dispositif de serrage par le vide
Parfait pour la fixation horizontale et verticale des pièces. Constitué d'un générateur de vide et de 2 plaques de maintien (dimensions : 100 mm x 300 mm) avec les accessoires de raccordement nécessaires. Incluant des dispositifs de support rabattables pour une fixation sûre des pièces (horizontale ou verticale).

Options :

- Éclairage LED
- Buse avec raccord d'air comprimé
- Peinture spéciale

Expert Z. La table de travail ergonomique pour vos travaux de ponçage



Données techniques

	Expert Z10	Expert Z20	Expert Z30
Surface de travail (mm)	1.000 x 1.000	1.000 x 2.000	1.000 x 3.000
Largeur (mm)	1.280	2.280	3.280
Hauteur (mm)	700 - 1.000	700 - 1.000	700 - 1.000
Poids (kg)	Env. 100	Env. 150	Env. 200
Raccord pour l'aspiration (mm)	160	160	200
Débit d'air nécessaire (m ³ /h)	1.500	2.000	3.000
Perte de charge (Pa)	1.060	1.000	1.200
Niveau sonore (dB(A))	63	63	63

Dispositif de maintien par le vide : Force verticale de maintien 35 kg Raccord air comprimé : 3/8" - LW10, 6 bars, env. 50 NL/min.

Deux tables aspirantes Expert Z 20 pour l'aspiration des poussières d'égrénage de peinture



Table aspirante Expert Z20 avec option d'éclairage par LED





HÖCKER POLYTECHNIK GmbH
France
Tél. +33 (0)624 76 72 12
www.hoecker-polytechnik.fr



HÖCKER POLYTECHNIK AG
Switzerland (Suisse romande)
mail info@hoecker-polytechnik.ch
www.hoecker-polytechnik.ch/fr-ch



HÖCKER POLYTECHNIK GmbH
Borgloher Straße 1
49176 Hilter a.T.W.
Germany

phone +49 5409 405 0
email info@hpt.net



www.hoecker-polytechnik.com

HÖCKER[®]
POLYTECHNIK

Always one idea ahead