

DYNABRADE ÉQUIPEMENT STATIONNAIRE

No. de commande: EUR07.17

Tables aspirantes pour le ponçage

ELIMINE LA POUSSIÈRE DANS L'AIR AMBIANT ET ASPIRE LES POUSSIÈRES ET LES RÉSIDUS DE PONÇAGE

64202

Surface de travail de 84 cm de large x 104 cm long

64203

Surface de travail de 84 cm de large x 152 cm long

64204

Surface de travail de 91 cm de large x 183 cm long

- Idéal pour utiliser tous types de ponceuses (ponceuses avec ou sans aspiration, même avec des plateaux non perforés)
- Double filtration (pour tous les modèles)
 - Premier niveau près filtre à 5 microns (couverture fibre pliable pour changement ou nettoyage).
 - Second niveau filtre papier à 1 micron (filtre papier grande capacité 610mm x 640 mm, deux éléments pour le modèle 64203 et trois éléments pour le modèle 64204)
- Revêtement Rhino Linings® sur le plan de travail (très résistant, anti-rayure et anti-dérapant).
- Très bonne maniabilité avec les roues de diamètre 127 mm.
- Deux compartiments de rangement pour les outils et les accessoires.
- Deux vérins à gaz pour assister l'ouverture du dessus de la table.

Caractéristiques

- Générateur d'aspiration:
Turbine à entraînement direct, double entrées d'air, acier galvanisé (moteur refroidi par le flux d'air).
- Voltage : 230 V/50 Hz mono.
- Filtre papier disponible:
 - 64671: 508 mm x 635 mm x 51 mm (standard).
 - 64672: 508 mm x 635 mm x 51 mm (filtre papier spécial non-inflammable).



Numéro Modèle	Moteur Ch (W)	Volts/Hz	Phase	Débit d'air CFM	Niveau Sonore	Largeur de Travail	Longueur de Travail	Hauteur	Poids
64202	.75 (550)	230/50	1	1900 CFM	72 dB(A)	84 cm (33")	104 cm (41")	91 cm (36")	120 kg (265 lbs.)
64203	.75 (550)	230/50	1	1900 CFM	72 dB(A)	84 cm (33")	152 cm (60")	91 cm (36")	130 kg (287 lbs.)
64204	.75 (550)	230/50	1	1900 CFM	72 dB(A)	91 cm (36")	183 cm (72")	91 cm (36")	150 kg (331 lbs.)

Visitez notre site web pour plus d'informations sur notre gamme d'outillage et accessoires



www.dynabrade.com

DYNABRADE EUROPE S.à r.l.

Zone Artisanale • L-5485 Wormeldange-Haut, Luxembourg
Phone: +352 768 494 1 • Fax: +352 768 495

© DYNABRADE, INC., 2008

06/08

Distribué par:

