

DRAFTMAX ECO

TABLE ASPIRANTE

Le DraftMax Eco est un plan de travail à raccorder à un système externe d'extraction/filtration. 80% de l'air env. est extrait par le panneau de refoulement et les 20% restant par la grille de travail. Installation d'extraction à raccorder à la sortie d'air en haut du panneau de refoulement.

Le DraftMax Eco ne contient pas de filtre, mais peut être équipé d'un pare-feu, en option, à installer dans le panneau de refoulement. Le chariot collecteur de poussière est conçu pour deux bacs à poussière, en option. Suivant l'application prévue, la table aspirante peut être équipée d'une grille de travail spécifique.

La table aspirante est réglable en hauteur.



APPLICATIONS

Le DraftMax Eco a été conçu pour les applications suivantes :

- soudage MIG-MAG/GMAW
- soudage TIG
- soudage FCAW
- soudage à l'électrode enrobé/MMAW
- meulage
- coupage (max. 50 A)¹⁾



¹⁾ Sachant que la table aspirante est équipée des bons accessoires (voir les options/accessoires disponibles)

Le DraftMax Eco ne doit **jamais** servir aux applications ou circonstances suivantes :

- gouge à l'arc air
- découpe laser aluminium
- vapeurs d'huile
- de vapeurs d'huile lourde dans les vapeur de soudage
- aspiration des vapeurs et gaz agressives (telles que les acides, les substances alcalines, pâtes à souder contenant lithium)
- aspiration des vapeurs chaudes (plus de 45°C continuellement)
- de particules abrasives d'aluminium ou de magnésium
- projection à la flamme
- extraction de ciment, sciure, poussière de bois, etc.
- aspiration des cigarettes brûlantes, cigares, linges à l'huile et autres particules, objets et acides brûlants
- lors de situations connaissant un danger d'explosion



SPÉCIFICATIONS

■ Dimensions et caractéristiques

Dimensions grille de travail (L x l)	1366 x 750 mm (53.8 x 29.5 in.)
Réglage en hauteur	800 - 950 mm (31.5 - 37.4 in.)
Matériel :	• tôle d'acier époxy • acier galvanisé
Matériel :	• boîtier • grille de travail
Couleur :	• noir RAL 9005 • jaune RAL 1004
Poids (net)	150 kg (330 lbs)
Charge max.	250 kg (550 lbs)

■ Performance

Extraction conseillée capacité	3000 m ³ /h
--------------------------------	------------------------

■ Perte de charge

Perte de charge :	• 315 Pa at 3200 m ³ /h • 450 Pa at 3000 m ³ /h
• DraftMax Eco	
• DraftMax Eco avec pare-feu en option	

■ Conditions ambiantes

Température de fonctionnement :	• min. 5°C (41°F) • nom. 20°C (68°F) • max. 40°C (104°F)
Humidité relative max.	80%
Apte à l'usage extérieure	non
Conditions de stockage	• 5-40°C (41-104°F) • humidité relative max. 80%

■ Options/accessoires disponibles

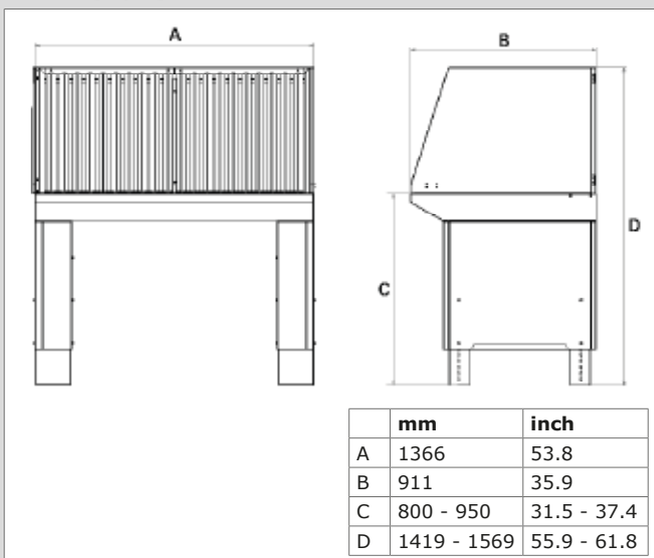
Pare-étincelles	à installer dans le panneau de refoulement
Pièce de raccordement	pour le raccordement d'un tuyau d'extraction de Ø 315 mm (US : 12 in.)
Grille de travail pour découpe plasma	nécessaire pour les applications de découpe au plasma (maxi 50 A)
Lampe de travail	
Plaque de montage pour étau d'établi	
Contener à poussière	1 ou 2 ; à insérer au bas du chariot collecteur de poussière

■ Volume de livraison

Réservoir à poussière - Grille de travail (deux-pièces)
- Parois latérales (2) - Panneau arrière - Châssis à lamelles verticales (2) - Pied (4) - Pied réglable (4) - Cache pieds (2) - Matériaux de fixation et de raccordement

■ Informations de commande	
Référence	7204700000
Nombre/emballage	1
■ Données de transport	
Poids brut (palette y compris)	165 kg (364 lbs)
Dimensions de l'emballage	1390 x 970 x 760 mm (54.7 x 38.2 x 29.9 in.)
Dimension de la palette	1420 x 970 x 145 mm (55.9 x 38.2 x 5.7 in.)
Nombre max./palette	2
Code tarifaire douane	8421.9900.99
Pays d'origine	Pays-Bas

DIMENSIONS



CARACTÉRISTIQUES

Réglable en hauteur assise et debout



Type	DraftMax Eco
Référencé	7204700000
Catégorie	tables aspirantes
Version	020312/0

Vérifiez toujours la dernière version sur le site www.plymovent.com.