

## DRAFTMAX ECO

### AFZUIGTAFEL

De DraftMax Eco is een werkbank, die via de uitblaasopening aan de bovenzijde wordt aangesloten op een extern afzuig-/filtersysteem. Ca. 80% van de lucht wordt afgezogen door het achterafzuigpaneel en de resterende 20% door het werkrooster.

De DraftMax Eco bevat geen filters, maar kan optioneel worden uitgevoerd met vonkenvangers die in het achterafzuigpaneel worden gemonteerd. Als optie kunnen in de stofopvangbak twee uitneembare stofcontainers worden geplaatst. Afhankelijk van de specifieke toepassing, moet de afzuigtafel worden voorzien van een speciaal werkrooster.

De werkhogte van de afzuigtafel is verstelbaar.



### APPLICATIONS

De DraftMax Eco is geschikt voor de volgende toepassingen:

- MIG-MAG/GMAW lassen
- TIG lassen
- FCAW lassen
- elektrode/MMAW lassen
- slijpen
- snijden (max. 50 A)<sup>1)</sup>



<sup>1)</sup> Mits de afzuigtafel is uitgevoerd met de juiste accessoires (zie beschikbare opties/accessoires).

De DraftMax Eco **nooit** gebruiken voor de volgende toepassingen en in de volgende situaties:

- gutsen
- aluminium lasersnijden
- olienevel
- zware olienevel in lasrook
- afzuiging van agressieve rook en gassen (bv. van zuren, alkaline, lithiumbevattende soldeer pasta)
- afzuiging van hete gassen (hoger dan 45°C continue)
- slijpen van aluminium en magnesium
- vlamspuiten
- afzuiging van cement, zaagsel, houtsnippers etc.
- afzuiging van sigaretten, sigaren, tissues of andere brandende deeltjes, voorwerpen of zuren
- alle situaties waarin explosies kunnen voorkomen; explosieve stoffen/gassen



### SPECIFICATIES

#### ■ Afmetingen en eigenschappen

Afmetingen werkrooster (L x B)	1366 x 750 mm
Hoogteverstelbaarheid	800 - 950 mm
Materiaal:	
• behuizing	• epoxy-coating plaatstaal
• werkrooster	• gegalvaniseerd staal
Kleur:	
• behuizing	• zwart RAL 9005
• afdekplaten poten	• geel RAL 1004
Gewicht (netto)	150 kg
Maximale belasting	250 kg
<b>■ Presentaties</b>	
Aanbevolen afzuigcapaciteit	3000 m <sup>3</sup> /h

#### ■ Drukval

Drukval:	
• DraftMax Eco	• 315 Pa bij 3200 m <sup>3</sup> /h
• DraftMax Eco met optionele vonkenvangers	• 450 Pa bij 3000 m <sup>3</sup> /h

#### ■ Omgevingscondities

Bedrijfstemperatuur:	
• Min.	• 5°C (41°F)
• Nom.	• 20°C (68°F)
• Max.	• 40°C (104°F)
Max. relatieve vochtigheid	80%
Buitengebruik toegestaan	nee
Opslagcondities	• 5-40°C (41-104°F) • relatieve vochtigheid max. 80%

#### ■ Beschikbare opties/accessoires

Vonkenvangers	te monteren in achterafzuigpaneel
Aansluitstuk	voor aansluiting op afzuigkanaal Ø 315 mm
Werkrooster voor plasmasnijden	verplicht voor plasmasnijtoepassingen (max. 50 A)
Werklamp	
Montageplaat voor bankschroef	
Stofcontainers	1 of 2; te plaatsen in bodem van stofopvangbak

#### ■ Leveringsomvang

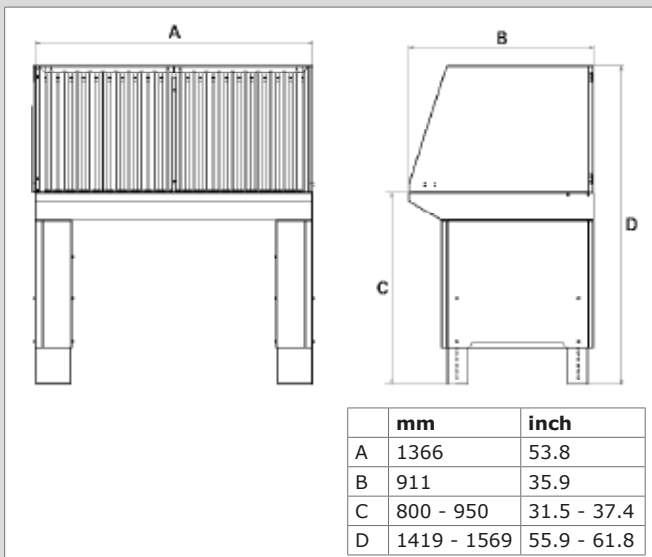
Stofopvangbak - Werkrooster (tweedelig) - Zijpaneel (2) - Achterafzuigpaneel - Frame met verticale lamellen (2) - Poot (4) - Stelvoet (4) - Afdekplaat poot (2) - Bevestigingsmateriaal

#### ■ Bestelinformatie

Artikelnummer	7204700000
Aantal/verpakking	1

■ Transportgegevens	
Brutogewicht (excl. pallet)	165 kg
Afmetingen verpakking	1390 x 970 x 760 mm (54.7 x 38.2 x 29.9 in.)
Palletmaat	1420 x 970 x 145 mm (55.9 x 38.2 x 5.7 in.)
Max. aantal/pallet	2
Douanetariefcode	8421.9900.99
Land van oorsprong	Nederland

#### AFMETINGEN



#### KENMERKEN

In te stellen op zit- en sta hoogte



Product type	<b>DraftMax Eco</b>
Article no.	7204700000
Product category	Downdraft tables
Version	020312/D

Always check the latest version on [www.plymovent.com](http://www.plymovent.com).