

TOFIL PRO 1 arm

Mobiele lasdampafzuiging voor middelzware tot zware rook- en stoftoepassingen.

HOGE KWALITEIT AFZUIGARM

Duurzame afzuigarmen ontworpen om de beste prestaties te leveren tijdens het afzuigen van: dampen en stof.

UITZONDERLIJKE AFZUIGKAP

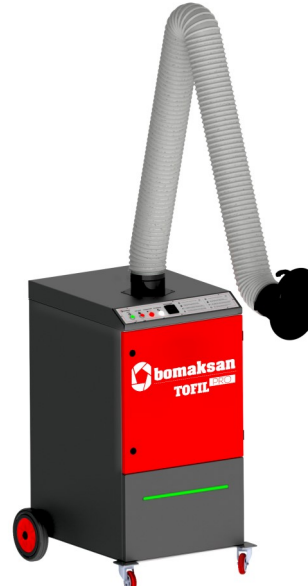
Speciaal ontworpen afzuigkap biedt superieure prestaties.

REINIGBARE PATROONFILTERS

De reinigbare patroonfilters van topkwaliteit zorgen voor een lange levensduur van het filter in combinatie met lagere kosten.

BEDIENING & SIGNAAL PANEEL

Het apparaat is uitgerust met weergave van filterklom-pen, de draairichting, een AAN/UIT schakelaar en een werkurenteller.

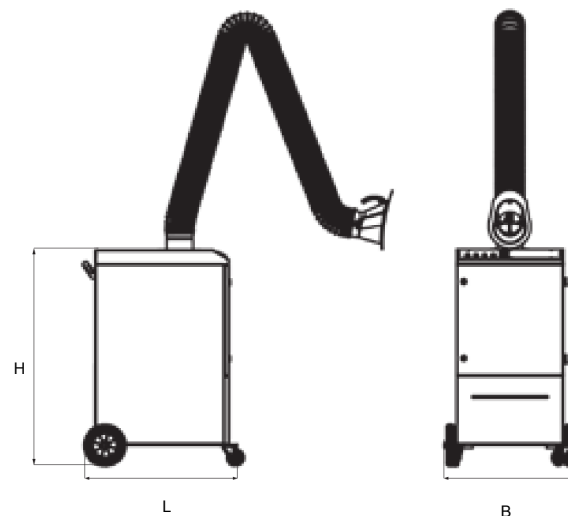


ALGEMENE INFORMATIE

Filter type	Ontstoffingspatroon
Filter media	
<i>Standaard</i>	nanoBLEND FR
<i>Optioneel</i>	polyMIGHT PTFE 65
Aantal patronen	1
Filteroppervlak	
<i>Standaard</i>	24 m ²
<i>Optioneel</i>	20 m ²
Filter efficiency	
<i>Standaard</i>	F9 klasse
<i>Optioneel</i>	H13/H14 klasse
Opties armen	
<i>Interne ondersteuning</i>	3 m
<i>Externe ondersteuning</i>	3 of 4 m

TECHNISCHE INFORMATIE

Afzuigcapaciteit (standaard)	1400 m ³ /h
Afmetingen (B x L x H)	650 x 815 x 1.320 mm
Vermogen	1,1 kW - 3.000 rpm
Spanning	380 V - 50 Hz
Geluid debiet	73 dB(a)



TOFIL PRO 2 arms

Mobiele lasdampafzuiging voor middelzware tot zware rook- en stoftoepassingen.

HOGE KWALITEIT AFZUIGARM

Duurzame afzuigarmen ontworpen om de beste prestaties te leveren tijdens het afzuigen van: dampen en stof.

UITZONDERLIJKE AFZUIGKAP

Speciaal ontworpen afzuigkap biedt superieure prestaties.

REINIGBARE PATROONFILTERS

De reinigbare patroonfilters van topkwaliteit zorgen voor een lange levensduur van het filter in combinatie met lagere kosten.

BEDIENING & SIGNAAL PANEEL

Het apparaat is uitgerust met weergave van filterklom-pen, de draairichting, een AAN/UIT schakelaar en een werkurenteller.



ALGEMENE INFORMATIE

Filter type	Ontstoffingspatroon
Filter media	
<i>Standaard</i>	nanoBLEND FR
<i>Optioneel</i>	polyMIGHT PTFE 65
Aantal patronen	1
Filteroppervlak	
<i>Standaard</i>	24 m ²
<i>Optioneel</i>	20 m ²
Filter efficiency	
<i>Standaard</i>	F9 klasse
<i>Optioneel</i>	H13/H14 klasse
Opties armen	
<i>Interne ondersteuning</i>	3 m
<i>Externe ondersteuning</i>	3 of 4 m

TECHNISCHE INFORMATIE

Afzuigcapaciteit (standaard)	1100 m ³ /h * 2
Afmetingen (B x L x H)	650 x 815 x 1.320 mm
Vermogen	1,1 kW - 3.000 rpm
Spanning	380 V - 50 Hz
Geluid debiet	73 dB(a)

