

Technisches Datenblatt BoClean GmbH

Produktgruppe: BoTech 0400 / 0400 MP



-	420 P	440 P	460 P	480 P
Unterdruck (mmWs)	1000	1500	2100	2100
Rohgasdurchsatz (m3/h)	220	240	260	330
Filtertype	Patronenfilter	Patronenfilter	Patronenfilter	Patronenfilter
Gesamtfilterfläche (m2)	1,6	1,6	1,6	1,6
Material	Hochleistungs-polyestervlies	Hochleistungs-polyestervlies	Hochleistungs-polyestervlies	Hochleistungs-polyestervlies
Filterkat.	BIA. M	BIA. M	BIA. M	BIA. M
Filterreinigung	Druckluft-Jet Impuls	Druckluft-Jet Impuls	Druckluft-Jet Impuls	Druckluft-Jet Impuls
Durchlassgrad	kleiner als 0,2%	kleiner als 0,2%	kleiner als 0,2%	kleiner als 0,2%
Stromart	3×400 V, 50 Hz	3×400 V, 50 Hz	3×400 V, 50 Hz	3×400 V, 50 Hz
Leistung	1,1 KW	1,5 KW	2,2 KW	3,0 KW
Drehzahl	2.800 U/min	2.800 U/min	2.800 U/min	2.800 U/min
Antrieb	Hochleistungs-Industrieturbine	Hochleistungs-Industrieturbine	Hochleistungs-Industrieturbine	Hochleistungs-Industrieturbine
ED	100%	100%	100%	100%
Staubaustrag	in Staubbehälter als Schublade, ausziehbar Inhalt ca. 15 Ltr.	in Staubbehälter als Schublade, ausziehbar Inhalt ca. 15 Ltr.	in Staubbehälter als Schublade, ausziehbar Inhalt ca. 15 Ltr.	in Staubbehälter als Schublade, ausziehbar Inhalt ca. 15 Ltr.
Schalldämmung	als Schallschutzhaube über Turbine	als Schallschutzhaube über Turbine	als Schallschutzhaube über Turbine	als Schallschutzhaube über Turbine
Luftaustritt	nach vorne	nach vorne	nach vorne	nach vorne
Lackierung	weiß	weiß	weiß	weiß
Gewicht (kg)	70	72	76	79
Abmessungen (mm)	450x450x680	450x450x680	450x450x680	450x450x680

©Boclean GmbH

Eberwiese 6, D-63654 Büdingen, phone +49 6042 95 24 70-0, fax +49 6042 95 24 70-1

web: www.boclean.de, email: info@boclean.de

–	420 MP	440 MP	460 MP	480 MP
Rohgasdurchsatz (m3/h)	220	240	260	330
Unterdruck (mmWs)	1000	1500	2100	2100
Filtertype	Patronenfilter	Patronenfilter	Patronenfilter	Patronenfilter
Gesamtfilterfläche (m2)	1,6	1,6	1,6	1,6
Material	Hochleistungs- polyestervlies	Hochleistungs- polyestervlies	Hochleistungs- polyestervlies	Hochleistungs- polyestervlies
Filterkat.	BIA. M	BIA. M	BIA. M	BIA. M
Filterreinigung	Druckluft-Jet Impuls	Druckluft-Jet Impuls	Druckluft-Jet Impuls	Druckluft-Jet Impuls
Durchlassgrad	kleiner als 0,2%	kleiner als 0,2%	kleiner als 0,2%	kleiner als 0,2%
Stromart	3×400 V, 50 Hz	3×400 V, 50 Hz	3×400 V, 50 Hz	3×400 V, 50 Hz
Leistung	1.1 KW	1,5 KW	2,2 KW	3,0 KW
Drehzahl	2.800 U/min	2.800 U/min	2.800 U/min	2.800 U/min
Antrieb	Hochleistungs- Industrieturbine	Hochleistungs- Industrieturbine	Hochleistungs- Industrieturbine	Hochleistungs- Industrieturbine
ED	100%	100%	100%	100%
Staubaustrag	in Staubbehälter als Excenter-Behälter, rollbar Inhalt ca. 35 Ltr.	in Staubbehälter als Excenter-Behälter, rollbar Inhalt ca. 35 Ltr.	in Staubbehälter als Excenter-Behälter, rollbar Inhalt ca. 35 Ltr.	in Staubbehälter als Excenter-Behälter, rollbar Inhalt ca. 35 Ltr.
Schalldämmung	als Schallschutzhaube über Turbine	als Schallschutzhaube über Turbine	als Schallschutzhaube über Turbine	als Schallschutzhaube über Turbine
Luftaustritt	nach vorne	nach vorne	nach vorne	nach vorne
Lackierung	weiß	weiß	weiß	weiß
Gewicht (kg)	85	88	95	97
Abmessungen (mm)	450x450x980	450x450x980	450x450x980	450x450x980

©Boclean GmbH

Eberwiese 6, D-63654 Büdingen, phone +49 6042 95 24 70-0, fax +49 6042 95 24 70-1

web: www.boclean.de, email: info@boclean.de