



*Luftreiniger für
Hochleistungswerkzeugmaschinen
bis zu 3-Schichtbetrieb
komplett modular erweiterbar
robust zuverlässig leistungsfähig
einmal pro Jahr
einfache und schnelle Wartung*

Konformitätserklärung für Bau und Umwelt

CE NORMEN Maschinenrichtlinie 2006/42/CE	NORMEN EN ISO 12100/10 EN 60204-1	Tech. Anhang 32/2 Region Lombardei vom 10.01.2012 D.d.u.o. Nr.12772 vom 23.12.2011	EUROPÄISCHE NORMEN EN 1882 Filtrierleistung bis zu 99,995%	IEC 60034 NORM IE3 MOTOR (höchsteffizienter Wirkungsgrad)
---	--	---	---	---

Eignung

FÜR SÄMTLICHE WERKZEUGMASCHINEN Bearbeitungszentren – Drehbänke – Schleifmaschinen – Transfermaschinen – Bohrwerke – Fräsmaschinen – Schärfmaschinen Elektroerosionsmaschinen – Lasermaschinen – Werkzeugmaschinen für Abpressung – Industriewaschmaschinen	VERUNREINIGUNG Ölnebel – Mikronebel – Rauch Mikrostaub
--	---

Modulbauweise

Funktionsprinzip	BAUREIHE "Basic"	BAUREIHE "Plus"	
	 <small>Öllo riciccolato Riciccolato di Kondensiertes Öl</small>	 <small>Öllo riciccolato Riciccolato di Kondensiertes Öl</small>	 <small>Öllo riciccolato Riciccolato di Kondensiertes Öl</small>

Technische Daten			
-------------------------	--	--	--

HOHE/SEHR HOHE FILTRIERLEISTUNG 99,995% EN 1822 – Partikel ≥ 0,15 µ	Optional	In Ausstattung inbegriffen	In Ausstattung inbegriffen
MOTORSCHUTZSCHALTER nötig für CE-Kennzeichnung	Optional	In Ausstattung inbegriffen	In Ausstattung inbegriffen
SICHTKONTROLLE FÜR FILTERVESTOPFUNG	Optional	In Ausstattung inbegriffen	In Ausstattung inbegriffen
VORABSCHIEDER Vorfiltration von übermäßiger Verschmutzung bei Flüssigkeit, Staub, Span	Optional	Optional	In Ausstattung inbegriffen
AKTIVKOHLEZELLE Abscheidung von Dünsten und Gerüchen	Optional	Optional	Optional
VOLL ÖL – SPRAY MIX	ARNO C	ARNO CF	ARNO CPF
Ausführungen	1C – 2C – 3C	1CF – 2CF – 3CF	1CPF – 2CPF – 3CPF
Max. Luftleistung	1500 ÷ 3100 m³/h	1500 ÷ 3100 m³/h	1200 ÷ 2500 m³/h
Leistung (IE3 Motor)	0,75 – 1,5 – 2,2 KW	0,75 – 1,5 – 2,2 KW	0,75 – 1,5 – 2,2 KW
Lärmpegel	68 ÷ 72 dB	67 ÷ 72 dB	67 ÷ 72 dB
VOLL ÖL - EMULSION	ARNO V/A	ARNO VFA	ARNO VPF/A
Ausführungen	0VA – 1VA – 2VA – 3VA	0VFA – 1VFA – 2VFA – 3VFA	0VPFA – 1VPFA – 2VPFA – 3VPFA
Max. Luftleistung	850 ÷ 4000 m³/h	850 ÷ 4000 m³/h	1000 ÷ 3200 m³/h
Leistung (IE3 Motor)	0,55 – 0,75 – 1,5 – 2,2 KW	0,55 – 0,75 – 1,5 – 2,2 KW	0,75 – 1,5 – 2,2 KW
Lärmpegel	68 ÷ 72 dB	68 ÷ 72 dB	68 ÷ 72 dB
EMULSION	ARNO V	ARNO VF	ARNO VPF
Ausführungen	1V – 2V – 3V	1VF – 2VF – 3VF	1VPF – 2VPF – 3VPF
Max. Luftleistung	1400 ÷ 4000 m³/h	1400 ÷ 4000 m³/h	1100 ÷ 3200 m³/h
Leistung (IE3 Motor)	0,75 – 1,5 – 2,2 KW	0,75 – 1,5 – 2,2 KW	0,75 – 1,5 – 2,2 KW
Lärmpegel	68 ÷ 72 dB	68 ÷ 72 dB	68 ÷ 72 dB