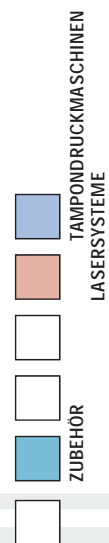


# ZUBEHÖR ABSAUG- UND FILTERANLAGE



Geeignet zum Absaugen von nicht entzündlichen Gasen

Geeignet zum Absaugen von nicht entzündlichen Staubpartikeln

Vier-Stufen-Filteranlage, geräuscharm

Kontaminationsfreier Wechsel der Filtereinsätze

ORIGINAL

**TAMPO PRINT**

Tampondruckmaschinen  
ALFALAS® Lasersysteme  
Automationen  
DMD® Industrie Inkjet-Drucksysteme

## ABSAUG- UND FILTERANLAGE

### Einsatzgebiet:

- speziell für Aerosole, Ozon und Staubpartikel entwickelt worden.
- Im Umluftbetrieb für Tampondruckmaschinen und Laseranlagen geeignet
- Das Gerät verfügt außerdem über einen Betriebs-Stundenzähler und kann sowohl in Automationen und Druckanlagen integriert oder als Einzelgerät betrieben werden.

### Technische Angaben

Art. Nr.: 41 02 49

Saugleistung:	320 m <sup>3</sup> /h
Unterdruck:	15 500 Pascal
Vorfilter:	F 5
Hauptfilter:	Schwebstofffilter KI.S nach DIN 24 184
Aktivkohlefilter:	ca. 4,5 kg Füllgewicht
Abscheidegrad:	99,997%
Anschlussstutzen:	1 x NW 45
Anschlussschlauch:	1x NW 45 mit Anschlussstutzen, 1,5 mtr.
Geräuschpegel:	< 67 dB (A)
Antrieb:	Turbine B (Dauerläufer)
Frequenz:	50/60 Hz
Anschlusswert:	1,2 kw
Anschlussspannung:	1/N/PE, 230 V
Gewicht:	35 kg
Länge:	620 mm
Breite:	380 mm
Höhe:	620 mm

### Ersatzteile

Filterausstattung komplett	Art.Nr.: 41 02 51
Sicherheitsfilterbeutel FB 06	Art.Nr.: 41 02 52
Vorfiltermatte EU 51	Art.Nr.: 41 02 53
Schwebstofffilter SF08 KI.S	Art.Nr.: 41 02 54
Spezial-Schüttkohlekassette A05	Art.Nr.: 41 02 55

### Beschreibung:

Diese kompakte Anlage ist aus lackiertem Stahlblech gefertigt und mit einem leistungsstarken und wartungsfreien Absaugaggregat sowie 4-Stufen-Filter ausgestattet.

Durch die getrennte Abluftführung kann die gefilterte Luft nicht mit elektrischen Teilen der Turbine in Kontakt kommen.

Eine stufenlose Einstellung der Absaugleistung (von 0 - 100 %) ist über eine eingebaute Drehzahl-Regelung möglich.

Das Auswechseln der Filter ist einfach und die Entnahme der Filtereinsätze kontaminationsfrei möglich.

Während des Maschinenlaufes ist die Geräuschentwicklung der Absaug- und Filteranlage kleiner als 67dB (A). Sie arbeitet also sehr geräuscharm.

### Wichtiger Hinweis:

Da dieses Gerät nicht Ex-geschützt ist, dürfen damit keine entzündlichen Gase abgesaugt werden.

Ex-geschützte Geräte können auf Anfrage gefertigt werden.

### Händler:



#### TAMPOPRINT AG\*

Lingwiesenstraße 1 · D-70825 Korntal-Münchingen  
Tel.: +49 7150 928-0 · Fax: +49 7150 928-400  
E-Mail: info@tampoprint.de · www.tampoprint.de

#### TAMPOPRINT® INTERNATIONAL CORP.

Corporate Headquarters USA  
1400 - 26th street, Vero Beach, Florida 32960  
Tel.: +1 772 778-8896, +1 800 810-8896  
Fax: +1 772 778-8289  
E-Mail: sales@tampoprint.com · www.tampoprint.com

#### TAMPOPRINT® S.A.R.L.

13, allée de Provence, B.P. 29  
F-38295 Saint Quentin Fallavier Cédex  
Tel.: +33 474 9552-85 · Fax: +33 474 9552-61  
E-Mail: info@tampoprint.fr · www.tampoprint.fr

#### TAMPOPRINT® Iberia S.A.U.

c/Caspe 127-135 local B · E-08013 Barcelona  
Tel.: +34 93 2327161 · Fax: +34 93 2471500  
E-Mail: tampoprint@tampoprint.es · www.tampoprint.es

ORIGINAL

**TAMPOPRINT®**

Die Wiedergabe von Warenbezeichnungen oder Marken in diesem Prospekt berechtigt auch ohne besondere Kennzeichnung nicht zu der Annahme, dass solche Namen oder Zeichen im Sinne des Markengesetzes als frei zu betrachten wären und daher von jedermann frei benutzt werden dürfen. Die Rechte verbleiben bei ihren jeweiligen Inhabern.

TAMPOPRINT-Produkte werden laufend nach dem neuesten Stand der Technik weiterentwickelt. Abbildungen und Beschreibungen sind deshalb unverbindlich.

Änderungen vorbehalten!