

ZUBEHÖR

SERVICE-EINHEITEN



TAMPODRUCKMASCHINEN



ZUBEHÖR

**Ein Arbeitsplatz der Extraklasse**

**Alles an Ort und Stelle spart Ihre Zeit**

**Ideal zur Arbeitsvorbereitung von Druckmitteln**

ORIGINAL

**TAMPOPRINT**

Tampondruckmaschinen  
ALFALAS® Lasersysteme  
Automationen

## SERVICE-WAGEN

Der SERVICE-WAGEN ist handlich, flexibel und preisgünstig. Aus strapazierfähigem Chromnickelstahl gefertigt, ist er ideal für den Bediener an der Tampondruckmaschine.

Ausgestattet mit zwei Flügeltüren und einem Regalboden ist er perfekt für die Aufbewahrung von Zubehör und Verbrauchsmaterial für den Tampondruck. Ein Aufsatzbord für die Ablage der Arbeitsutensilien erleichtert die tägliche Arbeit. Feststellbare Lenkrollen erleichtern das Verfahren am Arbeitsplatz.

### Highlights

- Robustes Edelstahl-Gehäuse
- Arbeitsschrank mit Flügeltüren
- Lenkrollen, feststellbar
- Bügelgriffe
- Geringer Platzbedarf

### Vorteile

- Flexibler und praktischer Arbeitsplatz
- Strapazierfähig
- Ordnung bei der Arbeit



**SERVICE-WAGEN**  
Praktischer Helfer für  
den Anwendungstechniker  
im Arbeitsalltag

### Technische Daten

SERVICE-WAGEN		
Artikel Nr.		14 23 15
Material		V4A (1.4301)
Breite	mm	1.195
Höhe	mm	1.094
Tiefe	mm	650
Gewicht (bei Vollausstattung)	ca. kg	72

### Praktisches Zubehör für den Anwendungstechniker

Dosierbehälter	Art. Nr.	14 10 22
Sicherheits-Dosierbehälter	Art. Nr.	14 10 51
Handschutzcreme	Art. Nr.	14 11 13
Schutzbrille	Art. Nr.	44 00 07
Spritzflasche	Art. Nr.	14 10 16
Spachtel	Art. Nr.	14 21 71
Pinsel	Art. Nr.	14 11 07
Rührspatel	Art. Nr.	14 21 73



Flügeltüren mit versenkten Griffleisten



Ablaufschutzkanten



Service-Wagen

## MODULARES SERVICE-CENTER

Das MODULARE SERVICE-CENTER ist als mobiler Arbeitsplatz konzipiert und somit die perfekte Arbeitsplatzausstattung für jeden Tampondrucker. Gefertigt ist es aus strapazierfähigem Chromnickelstahl und zudem mit praktischen Details ausgestattet. Es besteht aus einem mobilen Basiswagen, welcher auch einzeln erhältlich ist, und einem Aufsatzmodul mit integrierter Beleuchtung.

### Highlights

- Mobil durch Feststellrollen
- Tischplatte mit Ablaufrinne vorn
- Schublade und Doppeltüre abschließbar
- Entsorgungseinheit ausziehbar
- Bügelgriff
- Rollenhalter mit Abrissfunktion
- Absaugstutzen an Gehäuse-Rückseite zum Anbau einer Absaug- und Filteranlage

### Vorteile

- Flexibler und praktischer Arbeitsplatz
- Strapazierfähig
- Ordnung bei der Arbeit



**MODULARES SERVICE-CENTER**  
Kombination von Basiswagen und Aufsatzmodul

### Technische Daten

MODULARES SERVICE-CENTER		Mobiler Basiswagen	Aufsatzmodul
Artikel Nr.		14 23 01	14 23 04
Material		V2A (1.4016)	V2A (1.4016)
Breite	mm	2.090	1.950
Höhe	mm	858	1.092
Tiefe	mm	600	300
Gewicht	ca. kg	139	123
Versorgungseinheit		–	2x Steckdosen 230 V / 50 Hz, Anschlusskabelänge 5 m
Beleuchtung		–	blend- und flimmerfrei, 100 Hz
Regalboden	Stück	2	2
<b>Optionen</b>			
Absaug und Filteranlage mit Ex-Schutz	Art. Nr.	–	14 23 20
<b>Ersatzteile &amp; Zubehör</b>			
Leuchtstoffröhre Dulux, 36 W, universalweiß, 50–60 Hz, Länge 400 mm	Art. Nr.	–	23 38 89
Reinigungstücher (750 Stück / Rolle)	Art. Nr.	–	23 86 85



Mobiler Basiswagen



Entsorgungseinheit inkl. Abfallbehälter



Abschließbare Doppeltüre, Tischplatte mit Ablaufrinne

# Absaug- und Filteranlage mit Ex-Schutz

Unser Absaug- und Filtergerät ist ein rentables Gerät, da es besonders gesundheitsfreundlich ist und vor Gasen und Staubpartikeln schützt. Es dient zum Absaugen von gasförmigen Schadstoffen und Lösemitteldämpfen. Durch den 2,5 m langen Schlauch ist eine manuelle Absaugung möglich – somit sehr flexibel. Dies ist auch die direkte Verbindung zu unserem MODULAREN SERVICE-CENTER.

## Highlights

- Vier-Stufen-Filteranlage
- Stufenlose Einstellung der Absaugleistung möglich
- Geräuscharm, unter 67 db(A)
- Einfaches Auswechseln der Filter
- Kontaminationsfreier Wechsel der Filtereinsätze



**Explosionsschutz!**

## Technische Daten

<b>Absaug- und Filteranlage</b>	Art. Nr.	14 23 20
Saugleistung	m <sup>3</sup> /h	240
Unterdruck	pascal	14.000
Vorfilter		F5
Hauptfilter		MKF SF 18
Abscheidegrad	%	99,99
Anschlussschlauch	Ø / m Länge	44 / 2,5
Geräuschpegel	db(A)	67
Antrieb (explosionsschutz)		Drehstromturbine
Frequenz	Hz	50
Anschlusswert	kW	2,15
Anschlussspannung		400 V / 50 Hz, Explosionsschutz
Gewicht	kg	33

### Ersatzteile

Sicherheitsfilterbeutel	Art. Nr.	14 23 21
Aktivkohle-Gasfilter	Art. Nr.	14 23 22
Schwebstofffilter	Art. Nr.	14 23 23
Filtermatte	Art. Nr.	14 23 24



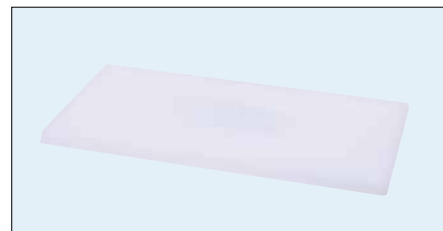
Sicherheitsfilterbeutel



Schwebstofffilter



Aktivkohle-Gasfilter



Filtermatte



Marken der TAMPOPRINT AG:



### TAMPOPRINT® AG

Lingwiesenstraße 1  
70825 Kornthal-Münchingen, GERMANY  
☎ +49 7150 928-0  
Fax: +49 7150 928-400  
E-Mail: info@tampoprint.de  
**Ventes et Affaires Françaises**  
☎ +49 7150 928-144  
Fax: +49 7150 928-432  
E-Mail: ventes@tampoprint.de  
http: www.tampoprint.de

### TAMPOPRINT® INTERNATIONAL CORP.

1400 26th Street, Vero Beach, FL 32960, USA  
☎ +1 772 778-8896, 800 810-8896  
Fax: +1 772 778-8289  
E-Mail: sales@tampoprint.com  
http: www.tampoprint.com

### TAMPOPRINT® IBERIA S.A.U.

Polígono Industrial Martorelles,  
C/ Sant Martí, s/n (entre Gorgs y Mogent)  
08107 Martorelles (Barcelona), SPAIN  
☎ +34 93 2327161  
Fax: +34 93 2471500  
E-Mail: tampoprint@tampoprint.es  
http: www.tampoprint.es



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. Unsere Maschinen werden nach den derzeit gültigen europäischen Maschinenrichtlinien, sowie den europäischen Produktnormen EN 1010 - 1 und EN 1010 - 2 gefertigt.

**Änderungen vorbehalten! ©Copyright**