

ACCESSOIRES

UNITÉS DE SERVICE



Un poste de travail de classe supérieure

Un environnement bien rangé vous fait gagner du temps

Idéal pour la préparation d'éléments de tamponnage

ORIGINAL

TAMPOPRINT

Machines de tampographie
Systèmes laser ALFALAS®
Automatisations

CHARIOT DE SERVICE

Le CHARIOT DE SERVICE est maniable, flexible et économique. Conçu en acier nickel-chrome résistant, il est idéal pour l'opérateur de la machine de tampographie.

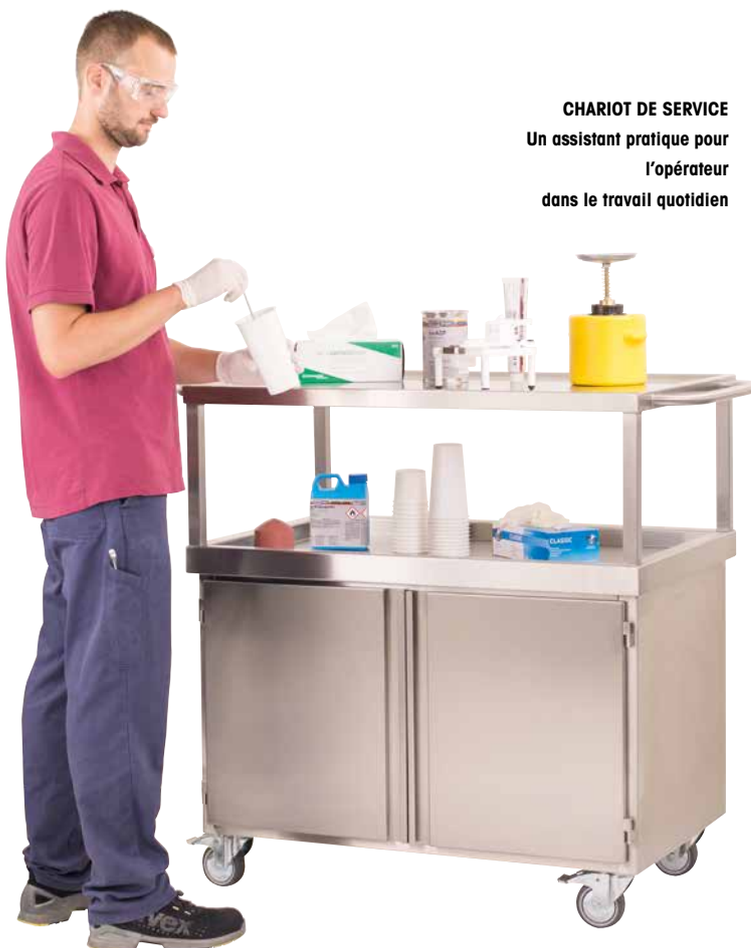
Équipé de deux portes à charnière et d'une étagère, il est parfait pour le stockage d'accessoires et de consommables nécessaires à la tampographie. Une étagère rehaussée pour déposer les outils de travail facilite le travail au quotidien. Les roulettes pivotantes à freins facilitent les manœuvres dans l'espace de travail.

Points forts

- Châssis robuste en acier inoxydable
- Armoire de travail avec portes à charnière
- Roulettes pivotantes, à freins
- Poignées à étrier
- Encombrement minimal

Avantages

- Poste de travail flexible et pratique
- Résistant
- Travail ordonné



CHARIOT DE SERVICE
Un assistant pratique pour
l'opérateur
dans le travail quotidien

Données techniques

CHARIOT DE SERVICE		
N° d'article		14 23 15
Matériau		V4A (1.4301)
Largeur	mm	1 195
Hauteur	mm	1 094
Profondeur	mm	650
Poids (équipement complet)	env. kg	72

Accessoire pratique pour l'opérateur

Récipient de dosage	N° d'art.	14 10 22
Bidon de sécurité	N° d'art.	14 10 51
Crème de protection pour les mains	N° d'art.	14 11 13
Lunettes de protection	N° d'art.	44 00 07
Flacon pulvérisateur	N° d'art.	14 10 16
Spatule	N° d'art.	14 21 71
Pinceau	N° d'art.	14 11 07
Mélangeur d'encre	N° d'art.	14 21 73



Portes à charnière avec poignées intégrées



Bords de sécurité contre le déversement



Chariot de service

CENTRE DE SERVICE MODULAIRE

Le CENTRE DE SERVICE MODULAIRE est un poste de travail mobile parfait pour chaque tampographe. Il est fabriqué en acier nickel-chrome résistant et équipé de détails pratiques. Il se compose d'un chariot de base mobile, également disponible séparément, et d'un module superposé à éclairage intégré.

Points forts

- Mobile grâce à des roulettes à freins
- Table avec rainure de drainage à l'avant
- Tiroir et double porte verrouillables
- Unité d'évacuation retirable
- Poignée à étrier
- Porte-rouleau avec fonction de découpe
- Buse d'aspiration à l'arrière du châssis pour l'installation d'un système d'aspiration et de filtrage

Avantages

- Poste de travail flexible et pratique
- Résistant
- Travail ordonné



CENTRE DE SERVICE MODULAIRE

La combinaison d'un chariot de base et d'un module superposé

Données techniques

CENTRE DE SERVICE MODULAIRE		Chariot de base mobile	Module superposé
N° d'article		14 23 01	14 23 04
Matériau		V2A (1.4016)	V2A (1.4016)
Largeur	mm	2 090	1 950
Hauteur	mm	858	1 092
Profondeur	mm	600	300
Poids	env. kg	139	123
Unité d'approvisionnement		–	2x prises 230 V / 50 Hz, longueur de câble de raccordement 5 m
Éclairage		–	antireflets et anti-scintillement, 100 Hz
Étagère	Unité	2	2
Options			
Système d'aspiration et de filtrage avec protection antidéflagrante	N° d'art.	–	14 23 20
Pièces de rechange et accessoires			
Tube lumineux Dulux, 36 W, blanc universel 50–60 Hz, longueur 400 mm	N° d'art.	–	23 38 89
Chiffons de nettoyage (750 unités / rouleau)	N° d'art.	–	23 86 85



Chariot de base mobile



Unité d'évacuation avec poubelle intégrée



Double porte verrouillable, table avec rainure de drainage

Système d'aspiration et de filtrage avec protection antidéflagrante

Notre appareil d'aspiration et de filtrage est un appareil rentable et particulièrement bénéfique pour la santé en protégeant contre les gaz et les particules de poussière. Il est conçu pour aspirer les substances nocives gazeuses et les vapeurs de solvants. Grâce à son tuyau de 2,5 m de longueur, il est également adapté à une aspiration manuelle – et ainsi très flexible. Il est aussi le lien direct avec notre CENTRE DE SERVICE MODULAIRE.



Antidéflagrant !

Points forts

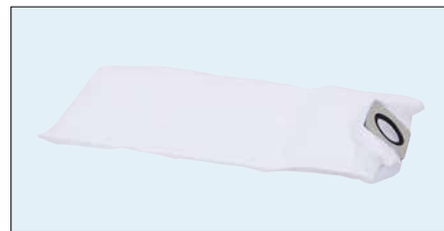
- Système de filtrage à 4 niveaux
- Réglage continu de la puissance d'aspiration
- Faible émission de bruit, inférieure à 67 db (A)
- Remplacement simple des filtres
- Changement des cartouches de filtration sans contamination

Données techniques

Système d'aspiration et de filtrage	N° d'art.	14 23 20
Puissance d'aspiration	m3/h	240
Dépression	pascal	14 000
Préfiltre		F5
Filtre principal		MKF SF 18
Degré de séparation	%	99,99
Tuyau de raccordement	Ø / m longueur	44 / 2,5
Niveau sonore	db(A)	67
Entraînement (antidéflagrant)		Turbine à courant triphasé
Fréquence	Hz	50
Valeur de raccordement	kW	2,15
Tension de raccordement		400 V / 50 Hz, antidéflagrant
Poids	kg	33

Pièces de rechange

Poche de filtrage de sécurité	N° d'art.	14 23 21
Filtre à gaz au charbon actif	N° d'art.	14 23 22
Filtre HEPA	N° d'art.	14 23 23
Tissu filtrant	N° d'art.	14 23 24



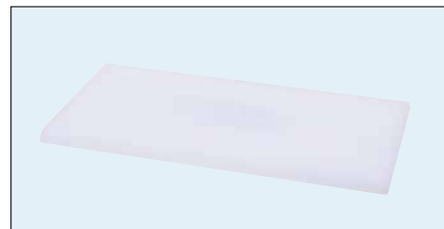
Poche de filtrage de sécurité



Filtre HEPA



Filtre à gaz au charbon actif



Tissu filtrant



TAMPOPRINT® GmbH

Lingwiesenstraße 1
70825 Korntal-Münchingen, GERMANY
☎ +49 7150 928-0
Fax: +49 7150 928-400
E-Mail: info@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: info@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

ORIGINAL

TAMPOPRINT®

La reproduction de la désignation ou des marques inhérentes à ce prospectus, n'autorise pas à supposer, même en l'absence de caractérisations particulières, que de tels noms ou tels symboles puissent être considérés comme libres dans le sens de la législation sur les marques et ainsi librement reproduits. Tous les droits restent la propriété du dépositaire. Les produits de TAMPOPRINT sont mis au point en permanence selon l'état le plus récent de la technique. Les illustrations et les descriptions sont de ce fait non contractuelles. Nos machines sont fabriquées en conformité avec les directives européennes en vigueur relatives aux machines ainsi qu'aux normes de produits européennes EN 1010 -1 et EN 1010-2.

Sous réserve de modifications ! ©Copyright