

CATALOGUE

B-TEC[®]



TECHNO  **FOX**[®]



TE
Travaille

Produits Technofox

Allier écologie et économie

Développé à l'origine dans le but de remplacer les solvants de nettoyage dangereux, Technofox a travaillé plus de 3 ans pour mettre au point une formulation efficace, **sans COV, non-volatile** tout en utilisant des **matières non-nocives et certifiées REACH**. Depuis 2016, nous avons testé notre produit dans différents domaines. L'Eco-Clean est une substitution idéale pour le nettoyage des peintures et des ancrés.

Nous recherchons à satisfaire des nouveaux critères de sécurité, tout en apportant une efficacité équivalente aux matières dangereuses tels que les solvants aromatiques largement répandus dans l'industrie.

Sans solvant pétrolier halogéné, aromatique ou naphthalénique nos produits sont non-nocifs et ne contiennent pas de substances néfastes pour la couche d'ozone. Depuis, la société envisage de continuer son développement vers des solutions plus respectueuses pour l'homme et l'environnement notamment dans le dégraissage et le décapage industriel.





z de façon durable



Environnement
pas de gaz à effet
de serre



Sécurité
non inflammable,
non explosif



Santé
aucune substance
toxique, pas de COV,
pas d'évaporation



2 en 1
compatible peinture
à l'eau et peinture
solvantée



Rentabilité
consommation,
investissements,
productivité et qualité

RÉDUCTION DES COV



SUPPRESSION DES SUBSTANCES DANGEREUSES



RÉDUCTION DE LA CONSOMMATION



RÉDUCTION DES DÉCHÊTS



ÉCONOMIE D'ARGENT



ECO-SOLVANT

Avec une grande expérience dans le développement d'Eco-solvant, Technofox propose une gamme complète de diluants sans COV, performants et approuvés par des milliers d'utilisateurs aux quotidiens ainsi que de nombreux partenaires de renommée mondiale.



Eco-Clean Plus

- dissout les peintures à l'eau et les peintures solvantées
- évite l'utilisation de machines spécifiques, encombrantes et coûteuses pour les peintures à l'eau ainsi qu'une double opération.
- approuvé pour le marché des peintures automobiles et recommandé par les fabricants de peinture
- absence de solvant volatile - ne s'évapore pas, composition sans COV
- utilisation en circuit fermé pour une plus longue durée de vie
- améliore la sécurité de votre entreprise avec une solution non-inflammable, biodégradable et sans danger pour l'utilisateur
- pas de manutention ni de recyclage par l'utilisateur - reprise des produits usagés pour les traitements des déchets solides



Eco-Clean

- dissout très facilement les peintures solvantées type polyuréthane et époxy
- solution idéale pour remplacer un solvant traditionnel
- absence de solvant volatile - ne s'évapore pas, composition sans COV
- utilisation en circuit fermé pour une plus longue durée de vie
- aucun composant nocif dans sa composition pour le respect des utilisateurs et de l'environnement
- pas de manutention ni de recyclage par l'utilisateur - reprise des produits usagés pour les traitements des déchets solides



Aqua-Clean



- idéal pour les nettoyages de toutes les peintures aqueuses
- utilisation en circuit fermé pour une plus longue durée de vie
- efficace sur peinture liquide ou sèche
- pour nettoyage manuel ou automatique, ne nécessite plus de coagulation
- réduit la consommation et la création de déchet
- garanti une qualité de nettoyage supérieure aux solvants traditionnels
- sans COV, ni composant nocif pour l'utilisateur et l'environnement
- évite l'utilisation de machines spécifiques, encombrantes et coûteuses pour les peintures à l'eau ainsi qu'une double opération.
- pour tous types de nettoyage : pistolets à peinture, pompes sous pression, cuves...

Eco-Clean Industry



- idéal pour traiter les peintures Epoxy ou Polyuréthane industriel
- prévu pour le nettoyage des pistolets à peinture en lavage automatique
- utilisation possible pour les airless/airmix et pour le nettoyage des cuves
- absence de solvants volatils - ne s'évapore pas, composition sans COV
- utilisation en circuit fermé pour une plus longue durée de vie
- meilleur entretien des équipements de peinture pour une prolongation de durée de vie
- réduit la création de déchets et les coûts de recyclage
- améliore la sécurité de votre entreprise avec une solution non-inflammable, biodégradable et sans danger pour l'utilisateur
- pas de manutention ni de recyclage par l'utilisateur - reprise des produits usagés pour les traitements des déchets solides

Techno-Graff



- dissout rapidement les graffitis sur différents types de surface
- n'affecte pas les métaux, l'aluminium, le carrelage et certain plastique
- composition non-volatile et sans COV - permet de réduire sa consommation et d'agir en profondeur
- idéal pour les collectivités (mur, transports publiques, panneaux de signalisations...)
- biodégradable et sans danger pour l'utilisateur
- neutralisation avec l'Eco-Wash et rinçage à l'eau claire
- prêt à l'emploi

*toujours effectuer un test au préalable sur la surface à traiter pour vérifier la compatibilité de la matière

EQUIPEMENT DE NETTOYAGE

Technofox a travaillé activement avec son partenaire B-TEC pour mettre en place une gamme complète d'équipements adaptés à ses Eco-Solvant. Toutes les machines sont entièrement en acier inox afin de garantir la meilleure qualité et ont été étudiées pour rendre l'utilisation de nos solvants des plus simple et plus efficace.



TF-ONE

- Système compact et facile d'utilisation pour nos Eco-Solvant
- Construction robuste - installation murale possible
- Nettoyage automatique et manuel performant pour peinture solvantée et à l'eau
- Pompe double membrane certifiée pour l'utilisation de la gamme Technofox
- Pinceau alimenté en produit nettoyant
- Aucun démontage nécessaire du pistolet
- Aucune manutention nécessaire
- Pistolet à air comprimé inclus

Dimensions	
786mm.	519mm.
	629mm.



TF-COMPACT

- Nettoyage automatique pour pistolet à peinture solvantée et aqueuse
- Machine très compacte et économique pour les petits ateliers ou en sortie de cabine
- Pompe double membrane certifiée pour l'utilisation de la gamme Technofox
- Facilité d'utilisation et efficacité à toute épreuve
- Aucune manutention nécessaire
- Aucun démontage nécessaire du pistolet
- Pistolet à air comprimé inclus

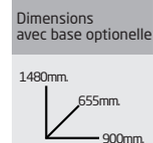
Dimensions	
950mm.	250mm.
	530mm.





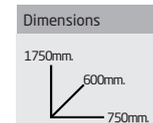
TF-DOUBLE

- Système double pour le nettoyage de 2 pistolets de peinture simultanément
- Construction robuste et compacte pour les ateliers de peinture
- Nettoyage automatique et manuel performant pour peinture solvantée et à l'eau
- Aucune manutention nécessaire
- Pompe double membrane certifiée pour l'utilisation de la gamme Technofox
- Pinceau alimenté en produit nettoyant
- Aucun démontage nécessaire du pistolet
- Pistolet à air comprimé inclus



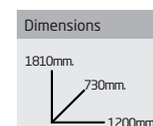
TF-TWO

- Système avec deux zones de nettoyage simultanées et compartiment automatique frontal.
- Nettoyage automatique et manuel performant pour peinture solvantée et à l'eau
- Peu utiliser le nettoyage manuel et automatique simultanément
- Système de rinçage rapide de pistolet avec extraction efficace
- Pompe double membrane certifiée pour l'utilisation de la gamme Technofox
- Pinceau alimenté en produit nettoyant
- Aucun démontage nécessaire du pistolet
- Aucune manutention nécessaire
- Pistolet à air comprimé inclus



TF-FOUR

- Système avec quatre zones de nettoyages simultanées et compartiments automatiques frontales
- Permet le nettoyage de 2 pistolets en automatique et 2 pistolets en manuel simultanément
- Pompe double membrane certifiée pour l'utilisation de la gamme Technofox
- Système de rinçage rapide de pistolet avec extraction efficace
- Nettoyage automatique et manuel performant pour peinture solvantée et à l'eau
- Pinceau alimenté en produit nettoyant
- Aucun démontage nécessaire du pistolet
- Aucune manutention nécessaire
- Pistolet à air comprimé inclus



PRODUITS DE NETTOYAGE

Afin de pouvoir continuellement proposer une gamme plus large de produits répondant à notre philosophie et aux demandes des utilisateurs, Technofox s'est activement lancé dans une série de produits annexes.



ECO-WASH

- dégraissant avant peinture à base d'eau
- permet de nettoyer les pièces avant la mise en peinture
- utilisation sur plastique, métal, aluminium
- remplace les dégraissants solvantés et à base d'alcool couramment utilisé
- ne laisse pas de trace avant l'application de la peinture à l'eau
- économique et très efficace, produit 100 % végétale et sans COV
- utilisation recommandée avec les chiffons Wipe&Wash pour un résultat optimal



ECO-SHINE

- nettoyant et cire de protection pour le nettoyage sans eau
- s'utilise sur n'importe quelle surface ; carrosserie, vitre, plastique et cuir
- Idéal pour la finition des véhicules après un polish ou lors d'un nettoyage
- protège la matière tout en laissant une discrète odeur agréable
- s'utilise à l'aide d'une microfibre ou comme lubrifiant lors d'une décontamination
- facile d'utilisation et sans produit nocif
- touche finale légèrement brillante
- sans silicone



PAINT REMOVER



- Décapant / Nettoyant multi-fonction
- Produit de nettoyage pour sol d'atelier
- Enlève tous les résidus de peinture et de colle très rapidement
- Permet de nettoyer les équipements de peinture, caillebotis ou pour le décapage de pièces
- Fonctionne sur peinture solvantée, aqueuse ou thermolaquage
- Produit biodégradable, sans COV respectueux de l'utilisateur et de l'environnement
- Peut s'utiliser à froid, chaud ou dans un bac ultra-son



ECO-WASH PLUS



- Dégraissant industriel écologique
- Permet un large éventail de nettoyage, dégraissant industriel, mécanique ou pour la maintenance
- Pas de rinçage nécessaire, utilisable en fontaine, pulvérisation ou usage manuel pour remplacer les solvants traditionnels
- Sans COV et sans pictogramme de danger pour respecter la santé de vos collaborateurs et l'environnement
- Faible consommation et durée de vie prolongée
- Peut s'utiliser dans un bac ultra-son ou en bain chauffé



HAND CLEANER



- Savon pour les mains très efficace pour les ateliers de peinture
- Permet de nettoyer les résidus de colle, peinture aqueuse et solvantée
- Microbille pour un nettoyage en profondeur
- Savon épais pour une utilisation économe
- Laisse une pellicule agréable sur la peau



PRODUITS ACCESSOIRES

Afin d'améliorer votre travail et de proposer une série de produits cohérents dans le milieu de la peinture, Technofox vous propose une gamme complète pour répondre à vos demandes. Toujours sous forme de solutions économiques et qualitative pour vos ateliers.

WIPE&WASH



- Chiffon pour le dégraissage avant peinture non-tissé
- Pour toutes les opérations de nettoyage dans l'atelier de peinture en combinaison avec l'ECO-WASH
- Particulièrement résistant
- Par sachet de 50 pièces pour les garder au propre
- Carton de 800 pièces

KIT DE PISTOLET À PEINTURE



- Pistolet à peinture professionnel
- Excellent rapport / qualité / prix
- Vendu dans une valise de 2 pistolets
- Contient les gobelets réutilisable, manomètre et kit de nettoyage
- Disponible en 1.4 / 1.3 / 1.2 / 0.8
- Pièces de rechanges disponibles

MICROFIBRES



- Microfibre de haute qualité
- Sans couture et très absorbante
- Idéal pour l'essuyage de la gamme de produit Technofox
- Dimension : 40x40 cm
- Possibilité de les laver à 60C° sans adoucissant

EPC



- Système de gobelet jetable pour pistolet à gravité
- Economique, Ecologique et facile d'utilisation
- Pas d'adaptateur requis par la majorité des pistolets
- Inclus gobelet rigide pour le mélange des peintures avec graduation
- Déchet réduit grâce à son gobelet ultra fin et rétractable avec filtre inclus
- Possibilité de peindre à 360°

STOP-RUST



- Convertisseur de rouille avant l'application d'une peinture
- Stop la progression de la rouille résiduelle avant l'application d'une peinture
- Séchage rapide, recouvrable après 3h par un anti-rouille de type époxy
- Idéal pour les restaurations sans décapage physique
- Utilisation économique, 25 m² au litre
- Sans COV ni pictogramme de danger



ABRASIVE 15



- disque 150mm de diamètre
- grande durée de vie du disque
- rendement élevé
- finition parfaite
- 15 trous



Notre mission:

Nous développons et produisons des systèmes et installations innovants, respectueux de l'environnement, ergonomiques et de haute qualité pour les entreprises utilisant de la peinture. Nous représentons une sécurité de travail optimale et une satisfaction maximale de nos clients, toujours dans le souci de la perfection - dans le monde entier.

Notre vision:

Imaginez un lieu de travail respectueux de l'environnement et de la santé, exempt d'émissions, ergonomique, adaptable à différentes personnes et fonctionnant de manière intuitive.

Imaginez un partenaire en équipement qui réagisse immédiatement à vos souhaits et à vos demandes - et les mette en œuvre. Indépendamment des actionnaires externes, la satisfaction du client est notre objectif principal. Avec un investissement constant dans l'innovation, associé à une structure de coûts accessible, nous rendons le lieu de travail du futur déjà possible aujourd'hui. Notre objectif est de satisfaire le client en tant que principal fournisseur d'équipements de peinture respectueux de l'environnement, ergonomiques et de haute qualité - en Allemagne, en Europe et dans le monde entier. Fidèle à notre devise: Be Better, Be Smart, B-TEC!



Nous assurons votre succès.

Hauts standards de qualité | Technologie innovante | Satisfaction maximale du client

© jonasginter - Fotolia.com



Les innovations et inventions de B-TEC fascinent les peintres du monde entier depuis de nombreuses années.

Récompensé par des prix fédéraux allemands, plusieurs brevets et reconnaissable au sceau "Progress and Innovation" de B-TEC, les innovations de B-TEC sont utilisées dans le monde entier.

Pour plus d'information
www.btecsystemsenglish.com/innovations



Laveuse pour pistolet

Pourquoi des laveuses de pistolets B-TEC?

- utilisation de la dernière technologie de pompe KALREZ®
- nettoyage automatique de 9 à 11 buses de nettoyage par laveuse
- nettoyage à 100% de vos pistolet à peinture
- l'ouverture des pistolets de peinture à l'aide d'une pince à gâchette lors du processus de nettoyage a lieu à l'intérieur de la laveuse. Les solvants ou la peinture derrière le chapeau d'air sont évités!
- aucun démontage du chapeau d'air requis - moins de dommages mécaniques au pistolet de peinture / pulvérisation et économisation d'un gain de temps important
- chambres de nettoyage lumineuses grâce à l'utilisation d'acier inoxydable
- pas d'utilisation de plastique absorbant la lumière
- des conditions de visualisation optimales à l'intérieur de la laveuse sans plaques de verre ou encadrements gênants
- changement facilité et rapide des solvants grâce à un bac de rétention sur roulettes
- système d'évacuation d'air puissant dans toutes les laveuses B-TEC
- 100 % »Made in Germany«
- Les laveuses de pistolet B-TEC ont été approuvées par d'importantes marques de pistolet de pulvérisation à renommée mondiale
- fabricants depuis de nombreuses années!



Composants de pistolet de pulvérisation et de laveuses B-TEC

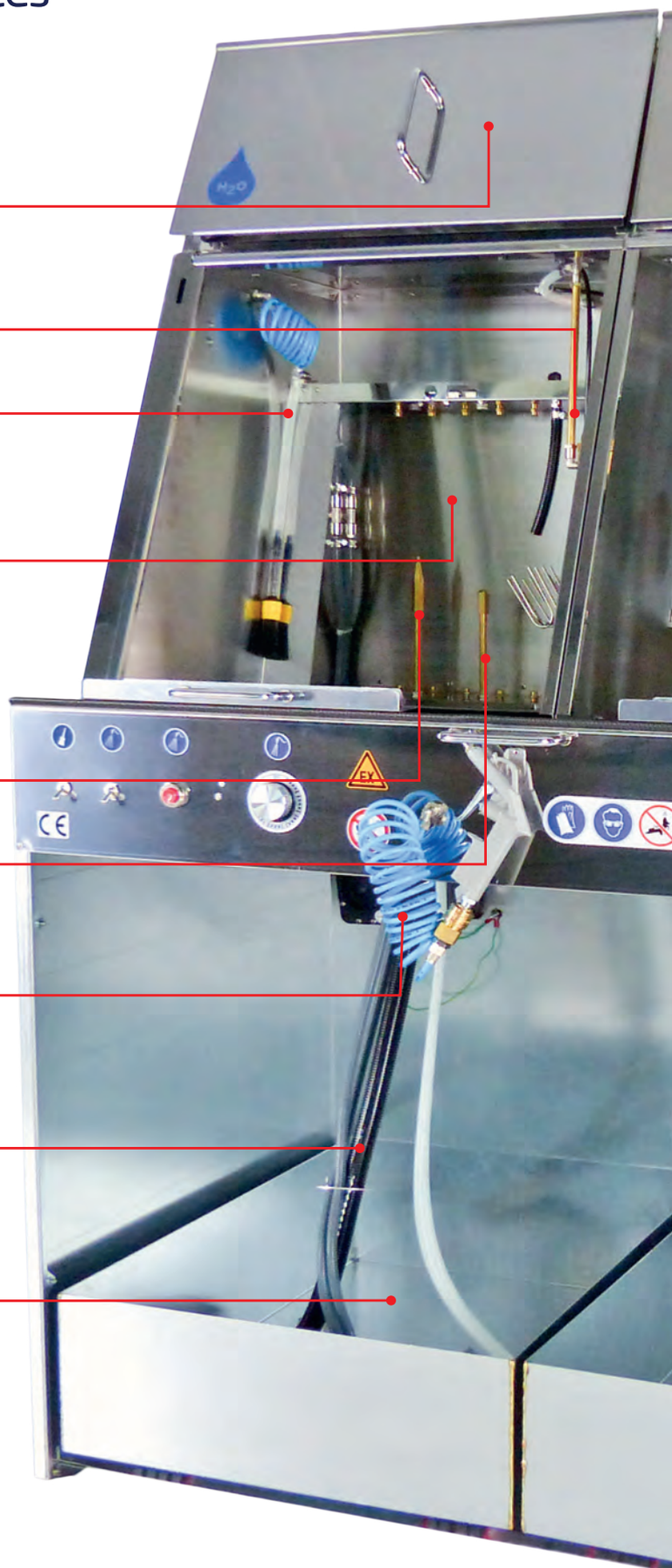
Laveuse	Neo-Plus-Line								Stations de nettoyage intermédiaires			Industry-Line			Pistolets connectés			
	d	ud	m	k	w	SUMO	STARTER		SPEED BOX			K	M	M	Duplex	SR	R	S
Composants	800						01	02	1	2	3	1200		1200-TW	800			
Pistolet au même moment	4-6	2-3	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1-2	1	2	1	1	1
Zone de nettoyage en acier inox	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Accès frontal ergonomique	•	•	•	•	•					•		•	•	•				
Nombre de pompe	6	3	1	4	1	0-6	2	1		1	1	3	1-2	1	2-6	1	1	
Système d'évacuation d'air efficace	•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•
Montage au mur possible						•	•	•	•	•	•				•		•	•
Dispositif de sécurité sur la porte de la laveuse	•	•	•	•		•	•	•		•	•	•	opt.	•	•	•	•	
Solvant	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Peinture acqueuse	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Liquides de nettoyage recirculés	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Liquides de rinçage	•	•	•	•		•	•	•	•			•	•	•	•			
Nettoyage automatique	•	•		•		•	•			•	•	•			•	•	•	
Nettoyage automatique avec minuterie	•	•		•		•	•			•	•	•			•	•	•	
Canaux d'air scellés avec purge d'air automatique	•	•		•		•	•			•	•	•			•			
Nettoyage automatique et manuel simultané	•	•		•		•	•					•			•			
Rinçage automatique avec du liquide de rinçage	•	•		•		•	•					•			opt.			
Nettoyage manuel avec un pinceau alimenté	•	•	•	•	•	•	•	•				•	•	•	opt.			
Nettoyage manuel avec un liquide de rinçage	•	•	•	•		•	•	•	•			•	•	•	•			
Fonction de purge avec système d'évacuation d'air intégré	•	•	•	•					•			•	•	•				
Toutes les caractéristiques réglables individuellement	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Bac de collecte mobile	2	1	1	1	opt.	opt.	opt.	opt.				1	1	1	opt.			

B-TEC washer guide

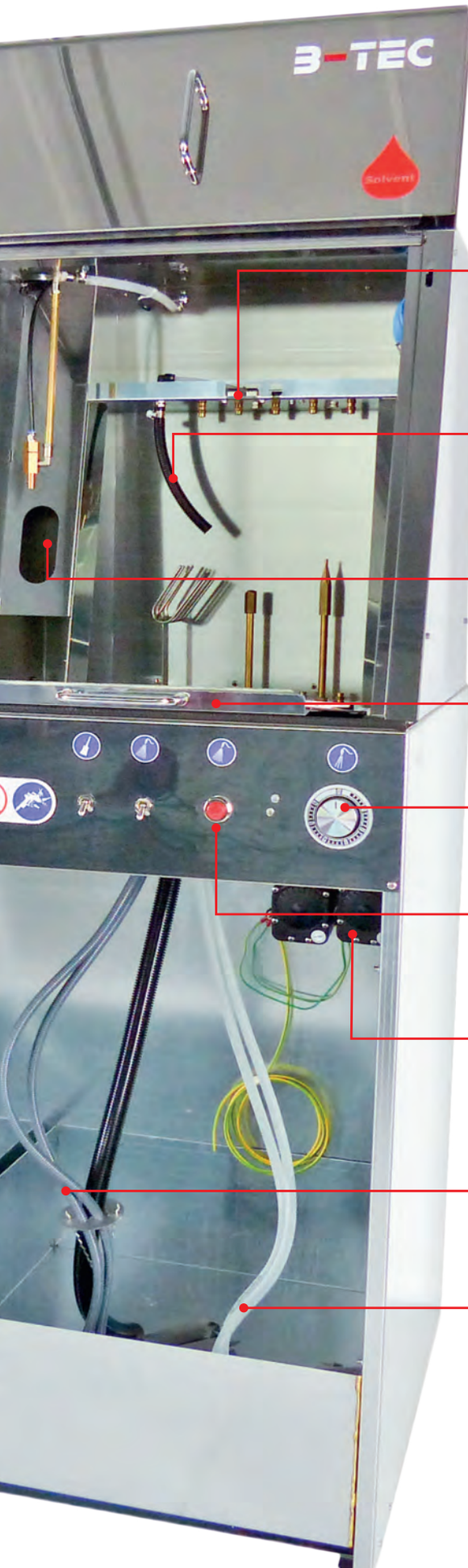
Type de pistolet	Pistolet à gravité								Pistolet connecté	Pistolet connecté et à gravité
Type de peinture	Peintures à base d'eau et à base de solvant		Peintures à base d'eau ou à base de solvant				Peintures à base d'eau		Peintures à base d'eau ou à base de solvant	Peintures à base d'eau et/ou à base de solvant
Type de nettoyage	Nettoyage automatique et manuel simultané	Nettoyage automatique et manuel	Nettoyage automatique et manuel simultané	Nettoyage automatique et manuel	Nettoyage automatique	Nettoyage manuel	Nettoyage automatique	Nettoyage manuel	Nettoyage automatique	Nettoyage automatique et manuel
Nettoyeuse	d-800	k-800	K-1200	Starter-01	Speedbox 3	M-1200	Speedbox 2	w-800	SR-800	Duplex-800
			ud-800			m-800			R-800	
						Starter-02			S-800	
						Speedbox 1				
						M-1200-TW				
	S.U.M.O									

Détails des composants des laveuses à pistolet et pièces

- 01 Rabat de laveuse avec activation automatique d'extraction d'air
- 02 Nettoyage manuel avec liquide de rinçage
- 03 Nettoyage manuel à l'aide d'une brosse entièrement réglable avec produit de nettoyage recyclé et pompe à double membrane
- 04 Deux compartiments de nettoyage avec chacun 11 buses de pulvérisation pour le nettoyage automatique du pistolet, deux compartiments de nettoyage manuel indépendants - nettoyage automatique et manuel possible en même temps
- 05 Porte pistolet avec buse
- 06 Porte-gobelet
- 07 Pistolet à air comprimé avec connecteu rapide
- 08 Tuyau de drainage
- 09 Deux bacs de débordement de sécurité, mobiles, capacité de 4 fûts de 60 litres



▲ d-800

**10**

Dispositif de sécurité avec arrêt automatique

11

Scellement des canaux d'air avec purge d'air automatique

12

Système d'évacuation d'air efficace avec fonction de purge

13

Porte pour chambre de nettoyage automatique

14

Nettoyage automatique avec minuterie

15

Rinçage automatique avec du liquide de nettoyage propre

16

Chacun des trois compartiments est alimenté indépendamment par une pompe à double membrane

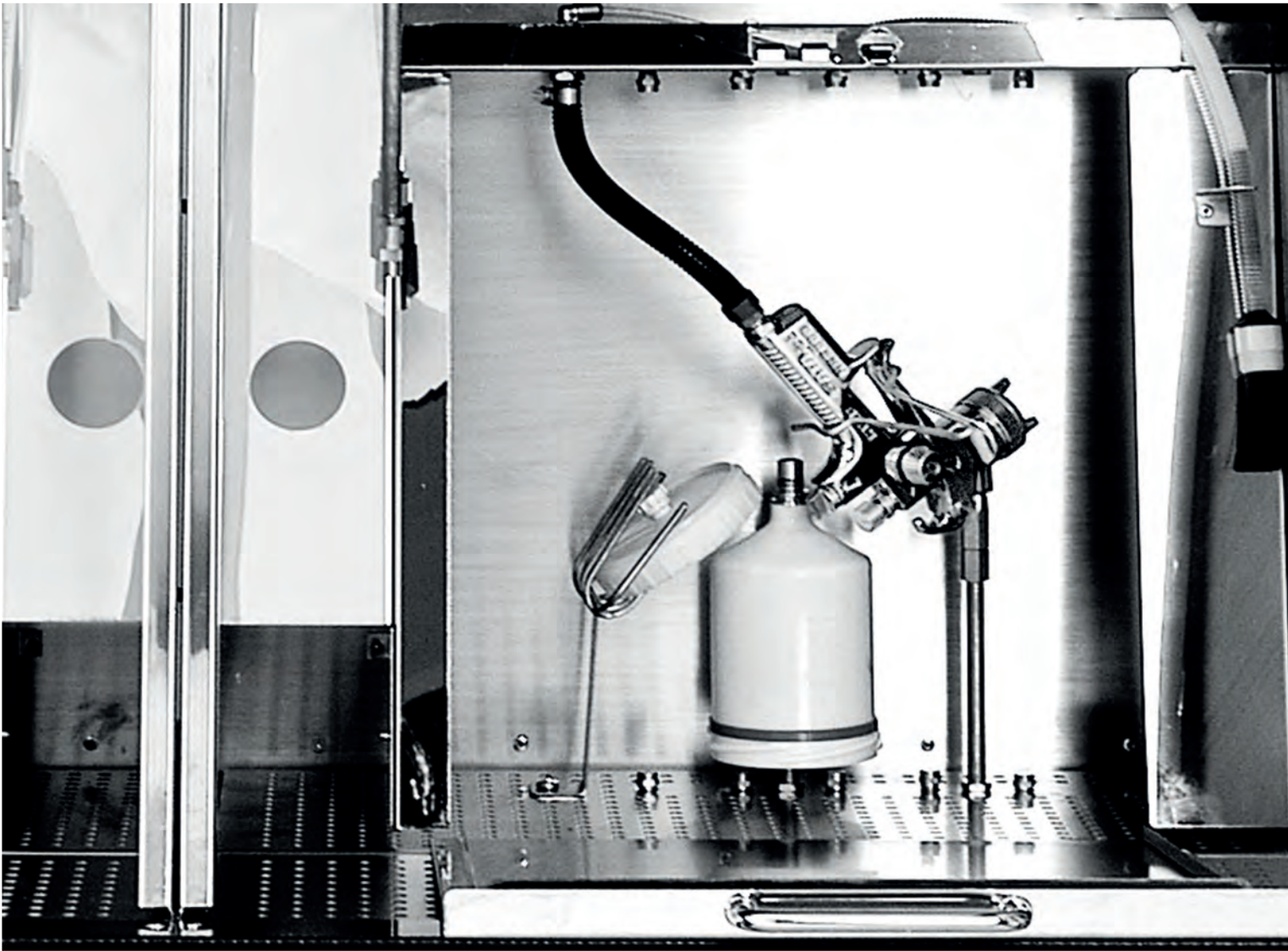
17

Tuyau d'aspiration avec filtre en acier inoxydable pour produit de nettoyage recyclé

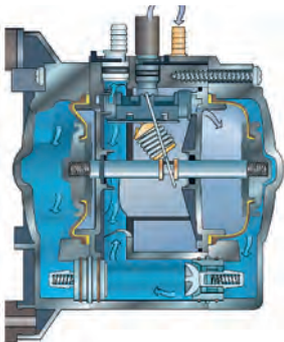
18

Tuyau d'aspiration avec filtre en acier inoxydable pour agent produit de nettoyage propre





▲ Neo-Plus-Line



KALREZ® pump technology

Pompe à double membrane certifiée ATEX

Les machines B-TEC utilisent des pompes à double diaphragme en perfluoroelastamer Kalrez (FFKM). Ces pompes peuvent fournir près de 19 litres de débit par minute grâce à une conception unique de clapets anti-retour munis de joints Viton Extreme (TM).

Les superbes joints et membranes résistent à plus de 1800 produits chimiques différents. Le corps est construit dans un matériau résistant à la corrosion pour résister aux conditions de travail les plus difficiles - comme tous les composants de nos laveuses de pistolets!



d-800

Double combinaison de laveuse de pistolet automatique et manuel pour peinture à base de solvant et à base aqueuse

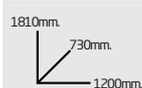
Article no. 10000550



Caractéristiques

- **Nettoyage automatique et manuel en même temps**
- pour solvants ou produits nettoyants B-TEC-H₂O
- Pinceau de lavage alimenté en produit
- rinçage manuel avec du liquide de nettoyage propre
- salle de confinement des pulvérisations avec canal d'évacuation d'air
- système efficace d'évacuation d'air
- rinçage automatique avec minuterie
- rinçage automatique avec liquide de nettoyage propre
- le système de purge d'air sous pression protège les pistolets lors du nettoyage automatique
- résultats de nettoyage brillants - 12 buses de pulvérisation de chaque côté
- la conception ergonomique permet une opération frontale confortable
- toutes les fonctionnalités entièrement réglables
- connecteur d'air avec soufflette
- deux bacs de rétention sur roulettes (barils de 30, 58 et 60 litres possibles)
- **options:** 2 pistolets dans un compartiment de nettoyage; Vanne pneumatique pour la réduction de consommation de solvant, version ATEX

Dimensions





ud-800

Combinaison de laveuse à pistolet pour peinture à solvant ou aqueuse

Article no. 10000552



Caractéristiques

- **Nettoyage automatique et manuel en même temps**
- pour solvants ou produits nettoyants B-TEC-H₂O
- Pinceau de lavage alimenté en produit
- rinçage manuel avec du liquide de nettoyage propre
- salle de confinement des pulvérisations avec canal d'évacuation d'air
- système efficace d'évacuation d'air
- rinçage automatique avec minuterie
- **rinçage automatique avec liquide de nettoyage propre inclu**
- le système de purge d'air sous pression protège les pistolets lors du nettoyage automatique
- résultats de nettoyage brillants
- la conception ergonomique permet une opération frontale confortable
- toutes les fonctionnalités entièrement réglables
- connecteur d'air avec soufflette
- bac de rétention sur roulettes (barils de 30, 58 et 60 litres possibles)
- **options:** 2 pistolets dans un compartiment de nettoyage; Vanne pneumatique pour la réduction de consommation de solvant, version ATEX

Dimensions





S.U.M.O.

Combinaison modulaire de laveuse
à pistolet

Article no. 10000503



Caractéristiques

- Construction robuste - installation murale possible
- module de base en acier inoxydable
- module de base comprenant un puissant système d'évacuation d'air et un pistolet à air comprimé
- deux grands compartiments de nettoyage
- système de purge d'air sous pression protégeant les pistolets lors du processus de nettoyage automatique
- configuration individuelle et indépendante des deux compartiments de nettoyage avec :
 - nettoyage automatique avec minuterie
 - rinçage automatique
 - Pinceau de lavage alimenté en produit
 - rinçage manuel avec produit propre
- pour solvants ou produits nettoyants B-TEC-H2O
- **options:**
 - Vanne pneumatique pour l'économisation de solvant, version ATEX
 - bac de rétention sur roulettes

Dimensions
avec base optionnelle



Système modulaire

Combinaison de laveuse à pistolet modulaire, de dernière génération universelle



Deux grands compartiments de nettoyage en acier inoxydable.



pour solvants ou produits nettoyants B-TEC-H2O



Configuration individuelle et indépendante des deux compartiments de nettoyage possible.

< Configuration possible côté gauche



Module 1
Pinceau de lavage alimenté en produit



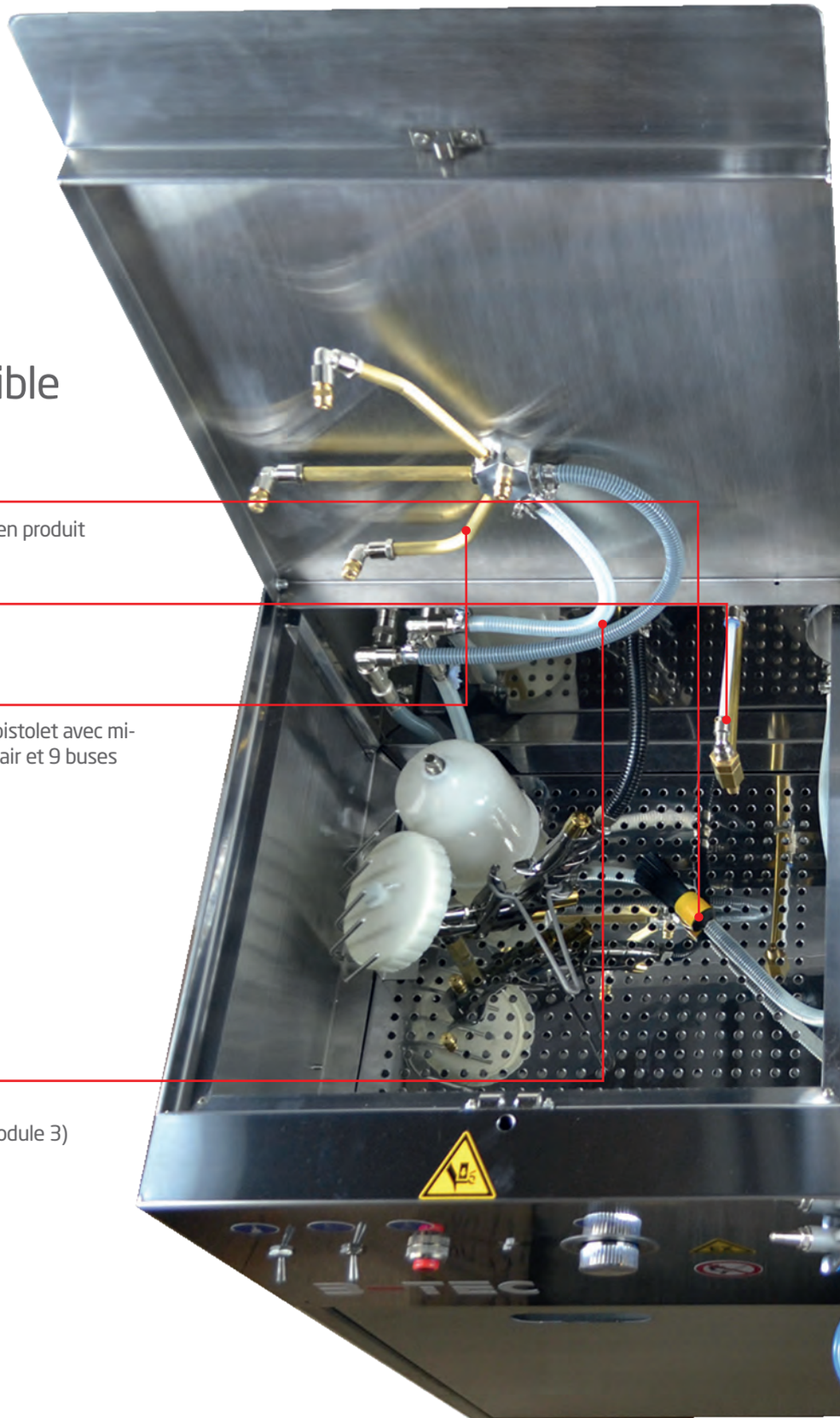
Module 2
Rinçage manuel



Module 3
Nettoyage automatique du pistolet avec minuterie, système de purge d'air et 9 buses



Module 4
Rinçage automatique (uniquement connecté au module 3)





Double membrane pumps with latest Kalrez technology



soufflette incluse



Dispositif de sécurité avec arrêt automatique



Puissant système d'évacuation d'air



toutes les fonctionnalités entièrement réglables



Espace pour jusqu'à quatre barils de 30 L, bac de rétention sur roulette en option



Configuration possible > côté droite



Module 5

Pinceau de lavage alimenté en produit



Module 6

Rinçage manuel



Module 7

Nettoyage automatique du pistolet avec minuterie, système de purge d'air et 9 buses



Module 8

Rinçage automatique (uniquement connecté au module 3)

Module 9

Base avec porte (galvanisée)



Starter-01 Starter-02

Starter-01 - automatique + manuelle
Starter-02 - manuelle

Article no. 10000547 / 10000548



Caractéristiques

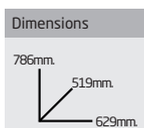
- Construction robuste - installation murale possible
- pour nettoyage automatique et manuel
- système efficace d'évacuation d'air
- toutes les pièces de nettoyage sont en acier inoxydable
- pinceau alimenté en produit nettoyant
- rinçage manuel avec produit propre
- pour solvants ou produits nettoyants B-TEC-H2O
- système de purge d'air sous pression protégeant les pistolets lors du nettoyage automatique
- **Starter-02** - laveuse à pistolet manuelle, comme la Starter-01 mais sans le nettoyage automatique

options:

- meuble avec porte, galvanisé
- Vanne pneumatique pour l'économisation de solvant, version ATEX



▲ Optionel: Base (galvanisée)





k-800

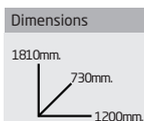
Combinaison de laveuse de pistolet pour peintures à base de solvant et à base d'eau

Article no. 10000546



Spécifications

- combinaison de laveuse B-TEC u-800 et B-TEC w-800
- gain de place - seulement 1200 mm de large
- résultats de nettoyage brillants
- prise en main facile
- kit de coagulation et filtres compris
- conception ergonomique permettant une opération frontale idéale
- toutes les pièces de nettoyage sont en acier inoxydable
- toutes les fonctionnalités entièrement réglables
- porte pour la base incluse
- rinçage automatique pour la partie solvant
- bac de rétention sur roulettes (30 L, 58 L, 60L barrels possible)
- **option:** Vanne pneumatique pour l'économisation de solvant, version ATEX





m-800

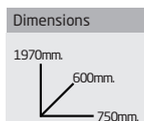
Laveuse à pistolet manuelle

Article no. 10000543



Spécifications

- Grand espace de travail pour le nettoyage manuel
- système efficace d'évacuation d'air
- Pinceau de lavage alimenté en produit
- rinçage manuel avec produit propre
- toutes les pièces de nettoyage sont en acier inoxydable
- conception ergonomique permettant une opération frontale idéale
- pour solvants ou produits nettoyants B-TEC-H2O
- connecteur d'air avec soufflette
- toutes les fonctionnalités entièrement réglables
- bac de rétention sur roulettes (30 L, 58 L, 60L bidons possibles)
- **option:** Vanne pneumatique pour l'économisation de solvant, version ATEX





w-800-1 w-800-2

Laveuse à pistolet manuelle
pour peinture à base d'eau

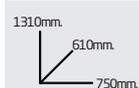
Article no. 10000544 / 10000545



Spécifications

- Toutes les pièces de nettoyage sont en acier inoxydable
- conception ergonomique permettant une opération frontale idéale
- protection anti-éclaboussure
- Pinceau de lavage alimenté en produit
- pistolet de rinçage
- dispositif de coagulation pneumatique
- connecteur d'air avec soufflette
- kit de coagulation et filtres compris
- **w-800-2** - sans pompes pour le raccordement d'eau sur site
- **option**: porte pour la base

Dimensions





▲ Laveuse
intermédiaire



SPEEDBOX 1

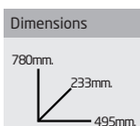
Laveuse intermédiaire de nettoyage pour tous les systèmes de gobelets jetables

Article no. 10000925



Spécifications

- Appareil compact pour installation murale
- changement de couleur rapide et nettoyage interne manuel des pistolets de pulvérisation à l'aide de gobelets jetables
- système d'évacuation d'air avec chambre de rétention de sur-pulvérisation incluse
- en acier inoxydable
- installation possible à l'intérieur et à l'extérieur de la cabine de peinture grâce au système d'évacuation d'air
- toutes les fonctionnalités entièrement réglables
- pour tous les systèmes de peinture et gobelets de peinture
- espace de stockage jusqu'à 4 gobelets





SPEEDBOX 2

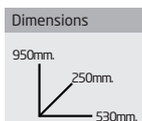
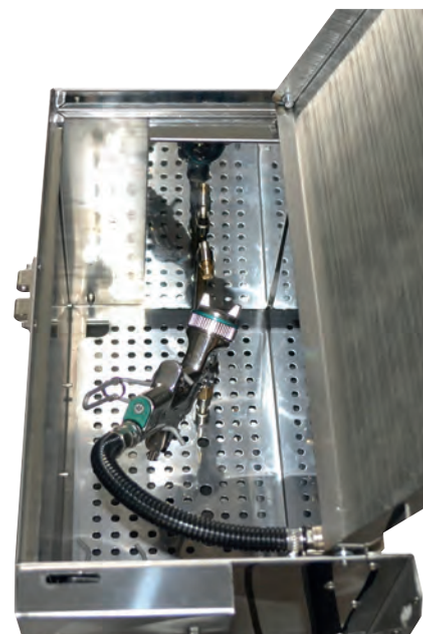
Laveuse intermédiaire pour peinture à base d'eau

Article no. 1000926



Spécifications

- Appareil compact pour installation murale
- pour le nettoyage interne automatique des pistolets
- nettoyage à l'intérieur d'un système en boucle fermée
- système de purge d'air sous pression protégeant les pistolets pendant le processus de nettoyage automatique - le retrait du chapeau d'air n'est pas nécessaire
- seulement pour les peintures à base d'eau
- conçu pour être utilisé avec des systèmes de gobelets jetables à l'intérieur de la cabine de peinture
- résultats de nettoyage nettement meilleurs comparé à une laveuse intermédiaire manuelle
- pas de contamination des plaques filtrantes car les fluides de nettoyage sont recyclés
- résultats de nettoyage brillants si utilisés avec les nettoyeurs B-TEC-H₂O
- nettoyeur recirculé - consommation réduite de nettoyant





SPEEDBOX 3

Laveuse intermédiaire compact et automatique

Article no. 10000927

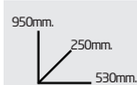


Spécifications

- Probablement la plus petite laveuse de pistolet au monde - avec la plus grande convivialité
- nettoyage automatique interne et externe du pistolet
- pour les solvants à l'extérieur de la cabine de peinture, pour les produits de nettoyage à base d'eau à l'intérieur de la cabine de peinture
- nettoyage du pistolet, y compris gobelet et couvercle
- système efficace d'évacuation d'air
- système de purge d'air sous pression protégeant les pistolets pendant le processus de nettoyage automatique - le retrait du chapeau d'air n'est pas nécessaire



Dimensions





Industry-Line



K-1200

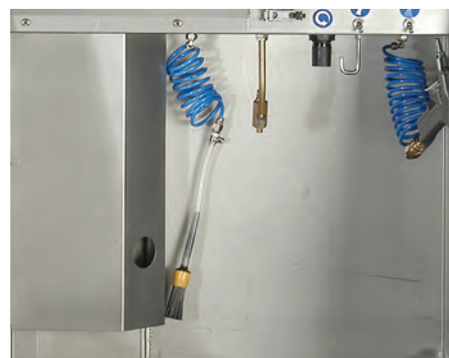
Combinaison de laveuse avec fonctions automatiques et manuelles

Article no. 10000480



Caractéristiques

- deux laveuses à pistolet séparées dans une station
- deux systèmes de nettoyage séparés en boucle fermée
- le plus court processus de nettoyage avec d'excellents résultats
- système d'évacuation d'air efficace
- nettoyage automatique et manuel dans une station
- Le système de purge d'air sous pression protège les pistolets lors du processus de nettoyage automatique
- la conception ergonomique de la station permet une opération frontale pratique
- Le concept modulaire économise de l'espace et permet une manipulation facilitée
- bac de rétention sur roulettes
- pour solvants ou nettoyants B-TEC-H₂O
- toutes fonctionnalités entièrement réglables
- **option:** Vanne pneumatique pour l'économisation de solvant, version ATEX



Dimensions





▲ M-1200-1

M-1200-1 M-1200-2

Machine manuelle pour travaux lourds

Article no. 10000478 / 10000479

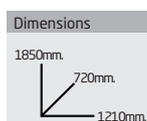


Caractéristiques

- grand espace de travail permettant de nettoyer des pièces jusqu'à 1200 mm de long
- toutes fonctionnalités entièrement réglables
- Pinceau de lavage alimenté en produit recyclé
- buse de rinçage fraîche réglable
- système d'évacuation d'air efficace
- faible consommation de solvant
- pour solvant ou produits nettoyant B-TEC-H₂O
- **options:**
 - pour deux utilisateurs en même temps (deux brosses, deux buses de rinçage manuelles) **(M-1200-2)**
 - Rabat en acier inoxydable avec aspiration automatique (empêche la pénétration de poussière)
 - Vanne pneumatique pour la réduction de consommation de solvant, version ATEX



▲ M-1200-2





M-1200-TW

Machine manuelle pour travaux lourds avec cuves immersives

Article no. 1000474

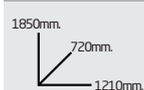


Caractéristiques

- Machine manuelle pour travaux lourds avec deux cuves immersives et deux paniers
- combinaison de laveuse compacte pour l'immersion et le lavage
- pour solvant ou produits nettoyants B-TEC-H₂O
- Rabat en acier inoxydable avec aspiration automatique (empêche la pénétration de poussière)
- deux cuves immersives (250 x 400 x 250 mm chacunes)
- deux paniers d'immersion
- set de pinces à panier
- deux couvercles de réservoir amovibles en acier inoxydable
- vanne de drainage 3/4" sur chaque réservoir
- station de nettoyage manuel avec pompe et pinceau réglable alimenté en produit
- une soufflette avec tuyau d'air
- buse de rinçage fraîche réglable
- bac de rétention sur roulettes et porte incluse
- tuyaux d'extraction d'air
- **options:** Vanne pneumatique pour la réduction de consommation de solvant, version ATEX



Dimensions





M-800-TW

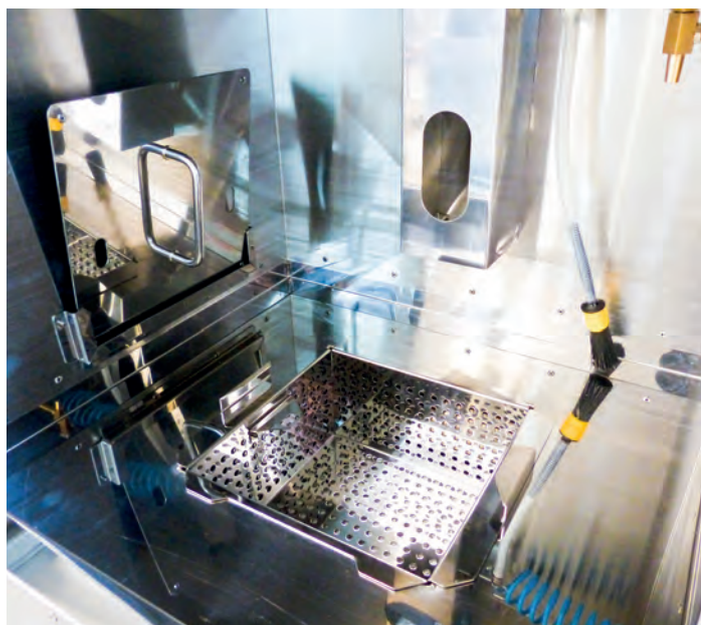
Laveuse manuelle avec cuve immersive pour petites pièces

Article no. 100001016



Caractéristiques

- laveuse manuelle à encombrement réduit avec un réservoir d'immersion et un panier
- pour solvant ou produits nettoyant B-TEC-H₂O
- Rabat en acier inoxydable avec aspiration automatique (empêche la pénétration de poussière)
- dimensions cuve d'immersion: 240 x 240 x 130 mm (LxWxH panier incl.)
- une soufflette avec tuyau d'air
- bac de rétention sur roulettes et porte incluse
- tuyaux d'extraction d'air
- **options:**
 - pinceau alimenté en produit
 - rinçage manuel
 - Vanne pneumatique pour la réduction de consommation de solvant, version ATEX



Dimensions





▲ T-1200-1

T-1200-1 T-1200-2

Station de travail avec système d'évacuation d'air

Article no. 10000481 / 10000482

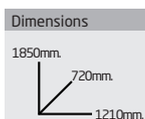


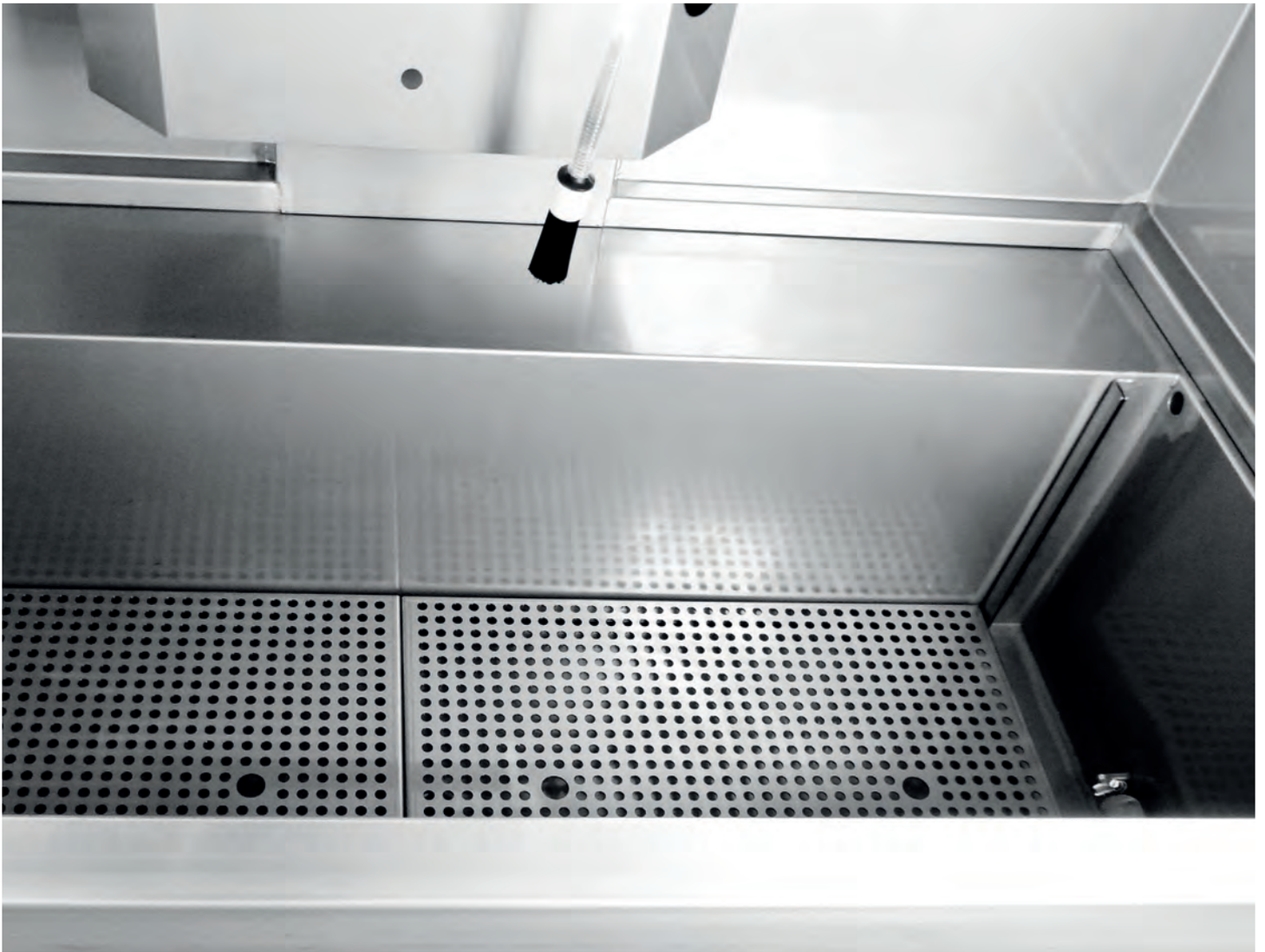
Caractéristiques

- grand poste de travail avec puissant système d'évacuation d'air B-TEC pour la manipulation de peintures et / ou de solvants
- pour la préparation de peinture et pistolets
- maintient votre lieu de travail organisé et réduit les valeurs de COV
- bac de rétention sur roulettes et porte incluse (T-1200-1)
- deux étagères de rangement stables en acier inoxydable (T-1200-2)
- **options:**
 - Rabat en acier inoxydable avec aspiration automatique (empêche la pénétration de poussière)
 - Vanne pneumatique pour la réduction de consommation de solvant, version ATEX



▲ T-1200-2





Design personnalisés

Laveuse sur mesure pour applications individuelles

La série de laveuses de pistolet B-TEC offre une vaste gamme de produits résultant de nombreuses années de développement. Adaptées aux besoins de ses utilisateurs, les machines B-TEC offrent des solutions de fonctionnement pratiques et économiques. Néanmoins, il existe encore des exigences spécifiques que B-TEC répond à des conceptions personnalisées - n'hésitez pas à nous contacter!

Exemples de design personnalisés déjà en utilisation

D'autres exemples sur www.btecsystemsenglish.com/sonderbauten



▲ Laveuse pour atomiseur à haute rotation



▲ Air cap cleaner LR-800 pour pistolets de pulvérisation automatiques



Modular design

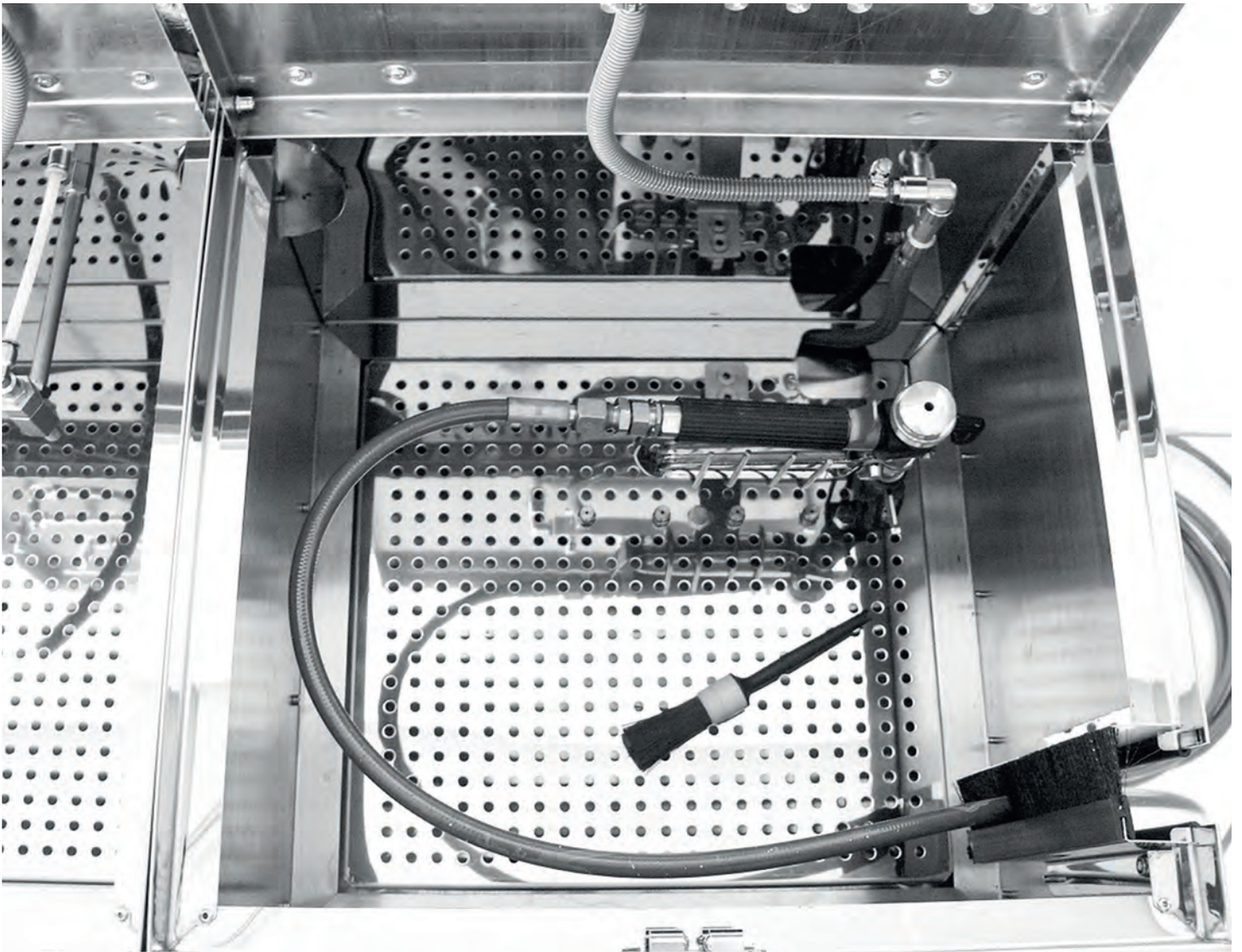
Industry-Line modulaire

CE

Caractéristiques

- Tous les produits Industry-Line peuvent être combinés de manière parfaite et fonctionnelle
- le design permet à l'utilisateur de créer la configuration nécessaire pour répondre à ses besoins
- toutes les unités sont faites en acier inoxydable
- développé pour les conditions d'utilisation les plus difficiles
- tous les produits Industry-Line peuvent être utilisés avec des peintures à base de solvant et / ou à base d'eau





▲ Laveuse
pour pistolet
airless/airmix



Duplex-800

Laveuse combinée pour pistolet airless/airmix
et pistolet à gravité

Article no. 10000675



Caractéristiques

• côté gauche :

- nettoyage interne et externe des pistolets à gravité avec
 - nettoyage automatique avec minuterie
 - Le système de purge d'air sous pression protège les pistolets lors du processus de nettoyage automatique
 - rinçage manuel

• côté droit :

- nettoyage externe avec minuterie pour pistolet connectés
- en acier inoxydable (base galvanisée)
- solvants ou produit nettoyant B-TEC-H₂O pour les 2 côtés
- connecteur d'air avec soufflette à air (inclus)
- système efficace d'évacuation d'air

• options:

- Pinceau de lavage alimenté en produit recyclé
- rinçage automatique
- bac de rétention sur roulettes et porte incluse
- Vanne pneumatique pour l'économisation de solvant, version ATEX



Dimensions





SR-800

Laveuse universelle pour rincer et
nettoyer les pistolets airless/airmix

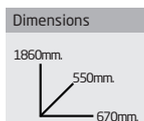
Article no. 10000670



Caractéristiques

Rincage et nettoyage des pistolets airless/airmix ou à pression

- pour solvants ou produit nettoyant B-TEC-H₂O
- rinçage des tubes et des pistolets de pulvérisation pendant que le système d'évacuation d'air fonctionne
- collecte de la peinture et du solvant restants dans un récipient séparé sans vaporisation excessive
- nettoyage externe automatique des pistolets de pulvérisation à l'aide de deux collecteurs de buses et d'un nettoyant recyclé
- pas de pulvérisation excessive lors du nettoyage et du rinçage des pistolets
- aucun conteneur ouvert - réduit les valeurs de COV et les risques d'incendie
- réduction de la consommation de produit de nettoyage
- conforme à ATEX
- livraison comprenant la base et le conteneur pour la peinture restante
- **option:** Vanne pneumatique pour la réduction de consommation de solvant, version ATEX





S-800

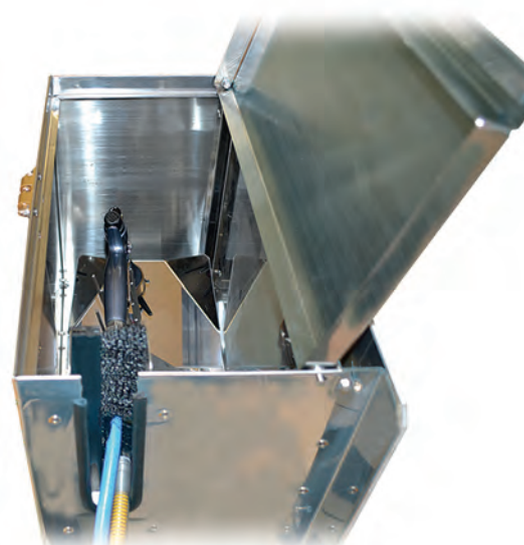
Laveuse pour nettoyage interne des
pistolets airless/airmix et tuyaux

Article no. 10000674



Caractéristiques

- Les solvants ou les nettoyants à base d'eau sont utilisés dans un système en boucle fermée
- très haute économie de fluide
- utilisable avec tous les systèmes de pompage
- support mobile et à hauteur réglable



Dimensions



Dispositif de rinçage





Sécheur infrarouge

capteur de distance à ultrasons | infrarouge à ondes courtes | faible hauteur du cadre | capteur de température | Câble d'alimentation de 10 m - grande flexibilité

Fonction de mémoire numérique:
jusqu'à 4 programmes de séchage
individuels peuvent être enregistrés

Séchage en deux étapes
(clignotant / continu)

Contrôle automatique de la
distance par ultrasons

Chaque émetteur peut être activé
individuellement pour une utilisation plus
économique

Contrôle de la température
adaptable (selon le modèle)





IR-B08- Evolution

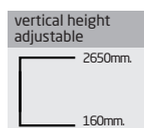
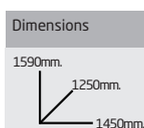
Sécheur infrarouge à ondes courtes avec 8 émetteurs métallisés à l'or et réflecteurs

Article no. 10000988



Spécifications

- 8 émetteurs métallisés à l'or et réflecteurs
- temps de séchage les plus courts
- économie d'énergie 400 V, 8160 Watt
- **adaptateurs de cadre amovibles à 360 ° inclus** - plus faciles à déplacer
- **hauteur verticale réglable de 160mm à 2.650mm**
- très faible hauteur de cadre - seulement 10 cm (sans l'adaptateur de cadre à 360 °)
- Câble d'alimentation de 10 m - grande flexibilité
- fonction de réparation ponctuelle - avec un seul émetteur allumé
- contrôle de distance automatique par ultrasons
- contrôle de température adaptable
- séchage en deux étapes (clignotant / continu)
- poignées de manoeuvre ergonomiques
- fonction de mémoire numérique: jusqu'à 4 programmes de séchage individuels peuvent être mémorisés
- zone de séchage: env. 2000 x 1400 mm
- Indicateur de progression numérique: le temps de séchage insuffisant dû aux interruptions est contrôlé
- **option:** housses de protection



With Adaptateurs de cadre 360°



IR-B03- Evolution

Sécheur infrarouge à ondes courtes avec 3 émetteurs métallisés à l'or et réflecteurs

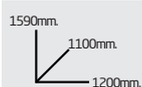
Article no. 10000987



Spécifications

- 3 émetteurs métallisés à l'or et réflecteurs
- temps de séchage les plus courts
- économie d'énergie 230 V / 50 Hz, 3060 Watt
- **adaptateurs de cadre amovibles à 360 ° inclus** - plus faciles à déplacer
- **hauteur verticale réglable de 160mm à 2.650mm**
- très faible hauteur de cadre - seulement 10 cm (sans l'adaptateur de cadre à 360 °)
- Câble d'alimentation de 10 m - grande flexibilité
- fonction de réparation ponctuelle - avec un seul émetteur allumé
- contrôle de distance automatique par ultrasons
- contrôle de température adaptable
- séchage en deux étapes (clignotant / continu)
- poignées ergonomiques
- fonction de mémoire numérique: jusqu'à 4 programmes de séchage individuels peuvent être mémorisés
- zone de séchage: env. 1000 x 1100 mm
- Indicateur de progression numérique: le temps de séchage insuffisant dû aux interruptions est contrôlé
- **option:** housses de protection

Dimensions



vertical height adjustable



Avec Adaptateurs de cadre 360°



IR-B02- Evolution

Sécheur infrarouge à ondes courtes avec
3 émetteurs métallisés à l'or et réflecteurs

Article no. 10001111



Spécifications

- 3 émetteurs métallisés à l'or et réflecteurs
- temps de séchage les plus courts
- économie d'énergie 230 V / 50 Hz, 3060 Watt
- Câble d'alimentation de 10 m - grande flexibilité
- fonction de réparation ponctuelle - avec un seul émetteur allumé
- contrôle de distance automatique par ultrasons
- séchage en deux étapes (clignotant / continu)
- zone de séchage: env. 1000 x 1100 mm

Dimensions





IR-B06 / IR-B06-T

Sécheur infrarouge à ondes courtes

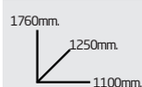
Article no. 10000498 / 10000499



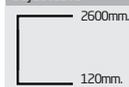
Spécifications

- Temps de séchage les plus courts
- économie d'énergie 380 V, 6120 Watt
- faible hauteur du cadre - seulement 10 cm
- câble d'alimentation de 10 m - grande flexibilité
- chaque émetteur peut être activé individuellement
- contrôle de distance automatique par ultrasons
- affichage de contrôle de distance
- séchage en deux étapes (clignotant / continu)
- poignées ergonomiques permettant un déplacement facile
- fonction de mémoire numérique: jusqu'à 4 programmes de séchage individuels peuvent être mémorisés
- zone de séchage: env. 1000 x 1500 mm
- Indicateur de progression numérique: le temps de séchage insuffisant dû aux interruptions est contrôlé
- **options:** Adaptateurs de cadre 360°, couvercle de protection

Dimensions



vertical height adjustable



Sécheur infrarouge **IR-B06-T** avec contrôle de température supplémentaire inclus



IR-B03 / IR-B03-T

Sécheur infrarouge à ondes courtes

Article no. 10000483 / 10000497

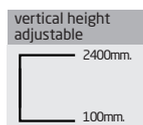
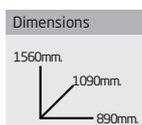


Spécifications

- Temps de séchage les plus courts
- économie d'énergie 230 V/50 Hz, 3060 Watt
- faible hauteur du cadre - seulement 10 cm
- Câble d'alimentation de 10 m - grande flexibilité
- chaque émetteur peut être activé individuellement
- automatic distance control using ultrasonic
- affichage de contrôle de distance
- séchage en deux étapes (clignotant / continu)
- poignées ergonomiques permettant un déplacement facile
- fonction de mémoire numérique: jusqu'à 4 programmes de séchage individuels peuvent être mémorisés
- zone de séchage: env. 1000 x 800 mm
- Indicateur de progression numérique: le temps de séchage insuffisant dû aux interruptions est contrôlé
- **options:** Adaptateurs de cadre 360°, couvercle de protection



▲ Adaptateurs de cadre 360°



▲ Sécheur infrarouge **IR-B03-T** includes additional temperature control



IR-B02

Sécheur infrarouge à ondes courtes

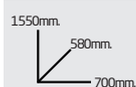
Article no. 10000496



Spécifications

- Temps de séchage les plus courts
- économie d'énergie 230 V/50 Hz, 2040 Watt
- Câble d'alimentation de 10 m - grande flexibilité
- chaque émetteur peut être activé individuellement
- automatic distance control using ultrasonic
- affichage de contrôle de distance
- séchage en deux étapes (clignotant / continu)
- déplacement facile grâce aux roulettes
- zone de séchage: ca. 600 x 800 mm
- **option**: couvercle de protection

Dimensions





IR-B01-B

Sécheur infrarouge à ondes courtes

Article no. 10000495



Spécifications

- Temps de séchage les plus courts
- économie d'énergie 230 V/50 Hz, 1020 Watt
- séchage en deux étapes (clignotant / continu)
- déplacement facile grâce aux roulettes
- zone de séchage: env. 600 x 400 mm
- **option:** couvercle de protection



Dimensions





IR-B01

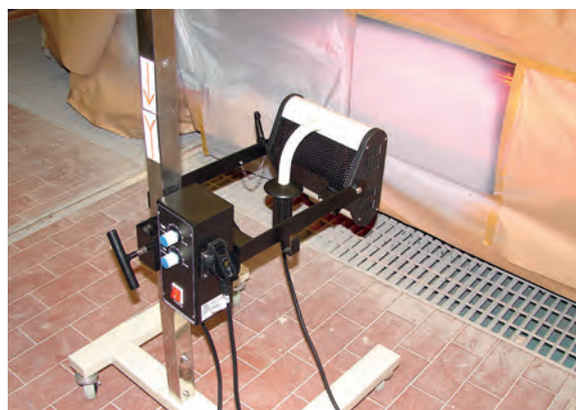
Sécheur infrarouge à ondes courtes

Article no. 10000484

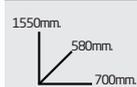


Spécifications

- temps de séchage les plus courts
- économie d'énergie 230 V/50 Hz, 500 Watt
- séchage en deux étapes (clignotant / continu)
- déplacement facile grâce aux roulettes
- panneau émetteur détachable
- zone de séchage: ca. 400 x 300 mm
- **option**: couvercle de protection



Dimensions





ST-01

Sécheur de plaquette d'échantillon

Article no. 10000485

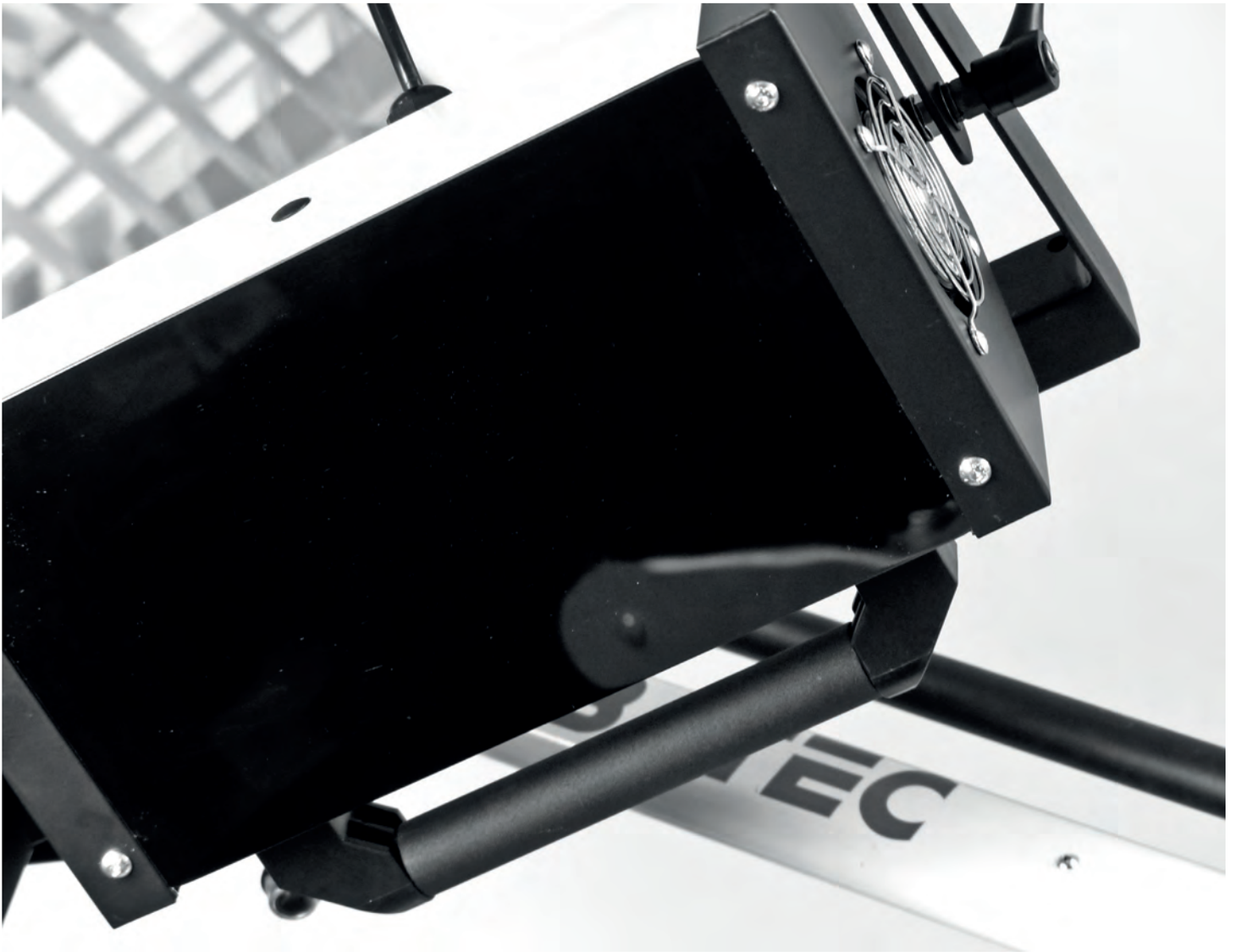


Spécifications

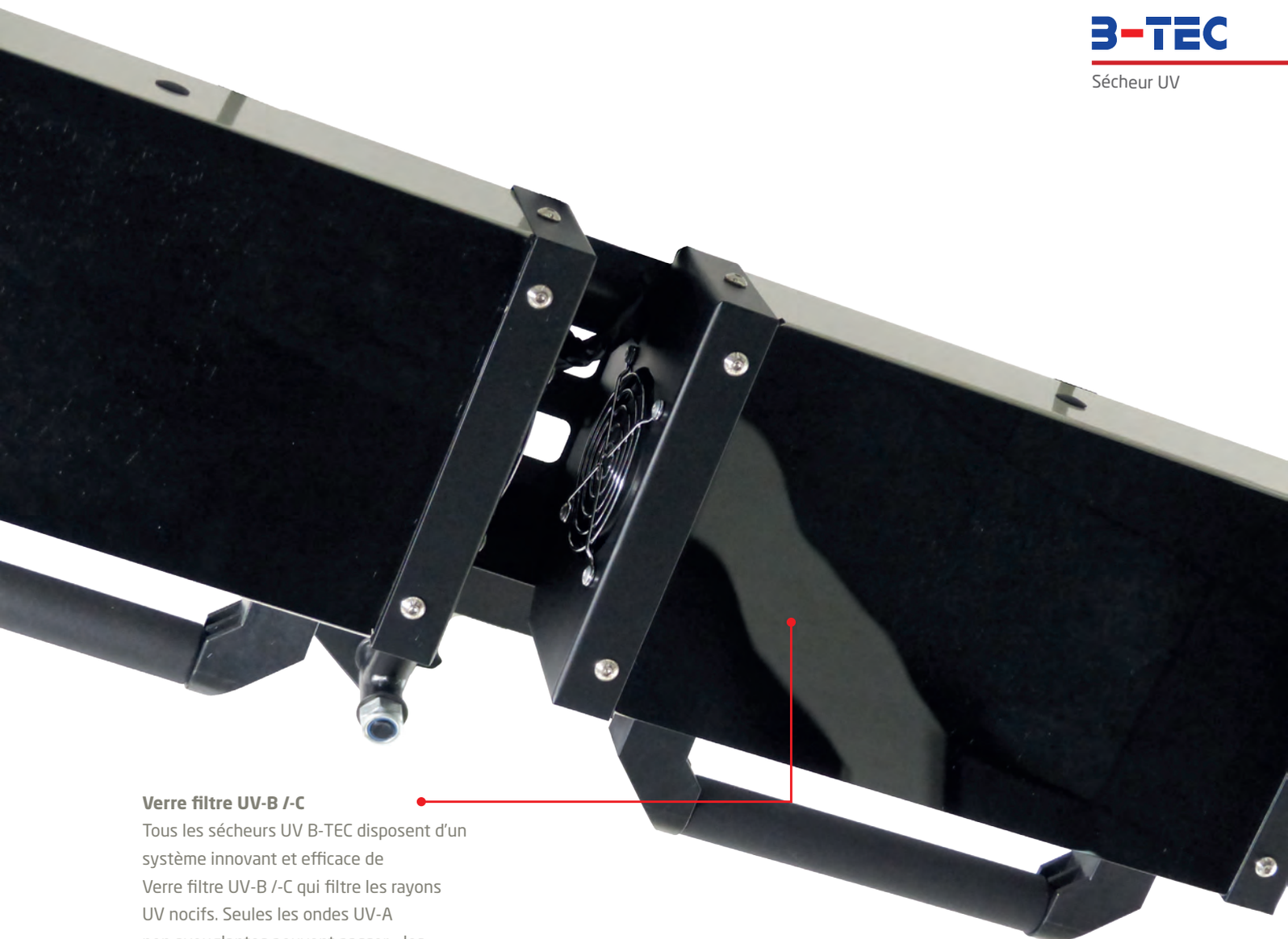
- Pour installation murale ou utilisation statique sur une surface ferme
- séchage rapide des échantillons de peinture à l'eau par infrarouge et air comprimé
- **minuterie pour infrarouge et air comprimé**
- contrôle de température infrarouge de 35 - 90 °C
- débit d'air comprimé réglable
- l'infrarouge et l'air comprimé sont des fonctions combinables

Dimensions





Sécheur UV

**Verre filtre UV-B /-C**

Tous les sècheurs UV B-TEC disposent d'un système innovant et efficace de Verre filtre UV-B /-C qui filtre les rayons UV nocifs. Seules les ondes UV-A non aveuglantes peuvent passer - les éblouissements sont éliminés.

radiation UV-A | faible hauteur du cadre - seulement 10 cm | Câble d'alimentation de 10 m - grande flexibilité





UV-01

Sécheur à ultraviolets

Article no. 10000771

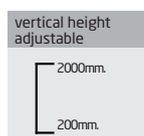
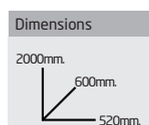


Spécifications

- Séchage rapide de peinture UV
- réglage en hauteur vertical de 200 - 2000 mm
- minuterie digitale
- fonction de mémoire numérique: jusqu'à 4 programmes de séchage individuels peuvent être mémorisés
- économie d'énergie 230 V / 50 Hz
- puissance: 400 Watt
- zone de séchage: 400 x 600 mm

Meilleure sécurité possible de B-TEC:

Le sécheur est doté d'un verre filtre UV-B / C performant et teinté. Les rayons UV nocifs et l'aveuglement sont éliminés.





UV-02

Sécheur à ultraviolets

Article no. 10000768

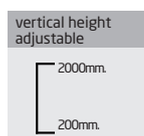
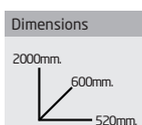


Spécifications

- Séchage rapide de peinture UV
- réglage en hauteur vertical de 200 - 2000 mm
- minuterie digitale
- fonction de mémoire numérique: jusqu'à 4 programmes de séchage individuels peuvent être mémorisés
- économie d'énergie 230 V / 50 Hz
- puissance: 2x 400 Watt
- zone de séchage: 800 x 600 mm

Meilleure sécurité possible de B-TEC:

Le sécheur est doté d'un verre filtre UV-B / C performant et teinté. Les rayons UV nocifs et l'aveuglement sont éliminés.





UV-02-L

Sécheur à ultraviolets

Article no. 10000769



Spécifications

- Séchage rapide de peinture UV
- réglage en hauteur vertical de 400 - 2400 mm
- minuterie digitale
- fonction de mémoire numérique: jusqu'à 4 programmes de séchage individuels peuvent être sauvegardés
- économie d'énergie 230 V / 50 Hz
- puissance: 2x 400 Watt
- zone de séchage: 400 x 1200 mm
- faible hauteur du cadre - seulement 10 cm
- **option**: adaptateurs de cadre 360°

Meilleure sécurité possible de B-TEC:

Le sécheur est doté d'un verre filtre UV-B / C performant et teinté. Les rayons UV nocifs et l'aveuglement sont éliminés.

Dimensions



vertical height adjustable





UV-04-L

Sécheur à ultraviolets

Article no. 10000770



Spécifications

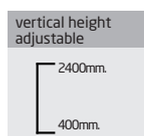
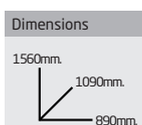
- Séchage rapide de peinture UV
- réglage en hauteur vertical de 400 - 2400 mm
- minuterie digitale
- fonction de mémoire numérique: jusqu'à 4 programmes de séchage individuels peuvent être mémorisés
- économie d'énergie 230 V / 50 Hz
- puissance: 2x 400 Watt
- zone de séchage: 800 x 1200 mm
- faible hauteur du cadre - seulement 10 cm
- **option:** adaptateurs de cadre 360°



▲ Adaptateurs de cadre 360°

Meilleure sécurité possible de B-TEC:

Le sécheur est doté d'un verre filtre UV-B / C performant et teinté. Les rayons UV nocifs et l'aveuglement sont éliminés.





Lifts à véhicule



Carry -B /-S /-EB

Version montée en surface ou version enterrée

Article no. 10000059 /
10000055 / 10000060



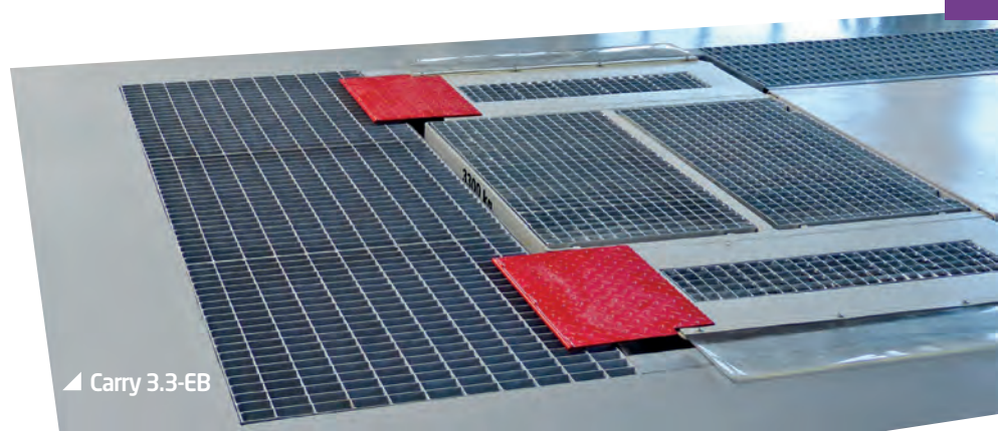
Spécifications

- **capacité de levage de 3.3 tonnes**
- fournit une meilleure hauteur de travail ergonomique et améliore donc la qualité du travail
- permet une hauteur de travail de 1280 mm
- double dispositif de sécurité avec protection anti-chute montée sur les plates-formes
- soufflets d'air installés sous les ciseaux - donc surface supérieure presque plate
- soufflet d'air monobloc de haute qualité
- les grilles à l'intérieur des stabilisateurs CARRY 3.3-S permettent à l'eau et à la neige de s'écouler
- Version montée en surface (**Carry-B/ -S**) ou version enterrée (**Carry-EB**)
- poids: 876 kg (**Carry-B**), 883 kg (**Carry-S**), 853 kg (**Carry-EB**)
- **option**: pulvérisation de zinc partielle ou complète

Dimensions



(Carry 3.3-S, sans rampes)



Carry 3.3-EB



Carry Twin -S / -EB

Lift avec capacité de levage de 3.3 tonnes pour soulever sur roues ou **sans roues** - version montée en surface ou version enterrée

Article no. 10000065 / 10000066



Spécifications

- capacité de levage de 3.3 tonnes avec roues, capacité de levage de 3.0 tonnes lors du levage sans roues
- Les bras de support télescopiques permettent le levage sans roue de véhicules très longs tels que BMW 7, VW T6, Mercedes Vito ou de véhicules très courts tels que Fiat Punto.
- fournit une meilleure hauteur de travail ergonomique et améliore donc la qualité du travail
- des grilles à l'intérieur des stabilisateurs permettent à l'eau et à la neige de s'écouler
- bras pivotants à 360 °
- levage optimal sans roue des voitures surbaissées à l'aide de points de levage
- double dispositif de sécurité avec protection anti-chute montée sur les plates-formes
- version montée en surface (**Carry Twin-S**) ou version enterrée (**Carry Twin-EB**)
- permet une hauteur de travail de 1280 mm
- parfait pour les réparations de peinture et de carrosserie
- poids: 982 kg (**Carry Twin-S**), 930 kg (**Carry Twin-EB**)
- **option**: pulvérisation de zinc partielle ou complète



▲ Carry Twin-S



▲ Carry Twin-S

Dimensions



(Carry-Twin 3.3-S, sans rampes)



Carry Swing

Lift basculant pour voiture mobile avec une capacité de levage allant jusqu'à 3,0 tonnes

Article no. 10000050



Spécifications

Lift de voiture mobile, peu encombrant et inclinable, d'une capacité allant jusqu'à 3,0 tonnes

- soulève et incline jusqu'à 2,0 tonnes
- soulève jusqu'à 3,0 tonnes sans fonction d'inclinaison
- coussins de levage réglables, chacun (lxL) 180 x 800 mm
- la goupille de sécurité à pression peut fixer l'unité à différentes hauteurs
- utilisation intérieure et extérieure possible (sous réserve d'une surface sûre)
- parfait pour les travaux de peinture, de carrosserie ou de roue
- hauteur de travail confortable - pas de flexion ni de contact au sol froid

Dimensions



vertical height adjustable





Tables de travail



Painty-01

Table de mélange et de préparation

Article no. 10000015



Spécifications

- Garde votre espace de travail organisé
- construction robuste
- drainage inclu
- grand poste de travail en acier inoxydable et aluminium

Inclus avec le Painty-01:

- 4x porte pistolet
- 1x porte-rouleau de papier
- barre magnétique forte

Dimensions





Painty-02 / Painty-03

Table de mélange et de préparation avec système d'évacuation d'air

Article no. 10000016 / 10000017



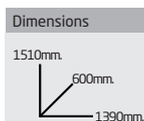
Spécifications

- En acier inoxydable and aluminium
- **système d'échappement pneumatique et réglable**
- drainage inclu avec grille
- protection de bord
- deux étagères de rangement stables en acier inoxydable

Inclus avec le Painty-02/03:

- 4x porte pistolet
- 1x porte-rouleau de papier
- 1xporte-sac à ordures
- 1x tube d'air d'échappement

Painty-03 (pas sur la photo) 1800 mm de large avec raccordement de 150 mm pour sortie d'air pour le système d'air déjà existant.





Painty-04

Table de mélange et de préparation avec armoire basse et système d'évacuation d'air

Article no. 10000008



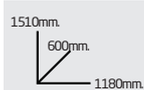
Spécifications

Painty-04 avec système d'évacuation d'air assurant l'aspiration depuis la zone de travail de la table et l'armoire basse

- en acier inoxydable
- extraction d'air pneumatique
- drainage inclu avec grille
- protection de bord
- armoire basse verrouillable avec deux étagères de rangement stables en acier inoxydable



Dimensions





▲ AS-1200

▲ AS-1200

▲ AS-1200-E

Design de table de travail modulaire

Article no. 1000010

Article no. 10001023



Spécifications

Table de travail AS-1200

- drainage avec grille inclu (comme Painty-02)

Table de travail AS-1200-E

- table de travail d'angle

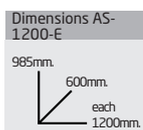
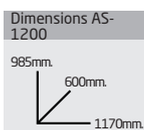


▲ AS-1200-E

AS-600-R



AS-B



**AS-E**

Étagère d'angle

Article no. 1000011



Option pour toutes les tables
de travail modulaires:
AS-R dossier, bords inclinés,
hauteur 500 mm

Dimensions AS-E

600mm.
600mm.





▲ AS-600

AS-600 AS-B

Design de table de travail modulaire

Article no. 10000009 / 10000012



Spécifications

Table de travail AS-600

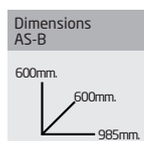
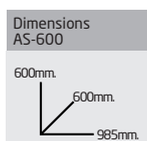
- fonctionne parfaitement comme table à échelle

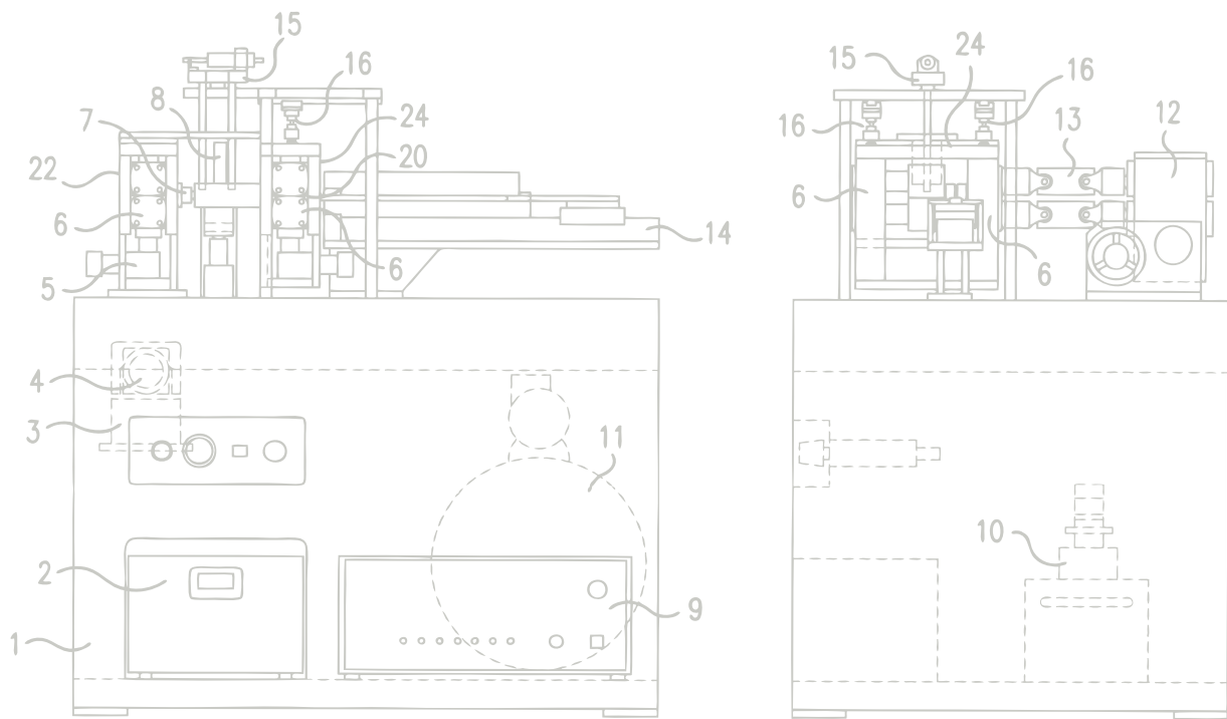
Table de travail AS-B

- avec lavabo de haute qualité
- comprend un dispositif de trop-plein (sans robinet d'eau)



▲ AS-B





Principales fonctionnalités de la machine qui ajoutent à la qualité et aux avantages pour l'utilisateur



Avec la membrane Kalrez, notre pompe résiste à 1800 produits chimiques différents. Fabriqué dans un matériau résistant à la corrosion, il résiste aux conditions de travail les plus difficiles à long terme - sans nécessiter d'entretien.



Chambres de nettoyage lumineuses grâce à l'utilisation d'acier inoxydable. Aucune utilisation de plastique absorbant la lumière.



Compatible avec les nettoyeurs B-TEC-H₂O



Compatible avec solvants.



Toutes les fonctionnalités entièrement réglables.



La conception ergonomique avec un bon accès frontal permet des conditions de visualisation optimales pour toutes les caractéristiques de la laveuse, sans plaques de verre ni cadres qui empêchent une bonne visibilité. Changement de nettoyeur ergonomique et rapide grâce aux plateaux de collecte mobiles. Aucune suppression laborieuse de tout cadre ou de quelque chose de similaire nécessaire.



L'ouverture des pistolets à l'aide d'une pince à gâchette a lieu à l'intérieur de la laveuse, après que celui-ci repose parfaitement sur la buse de nettoyage avec l'air raccordé. Pas de solvants ou la peinture derrière le chapeau d'air. Aucun démontage du chapeau d'air requis - moins de dommages mécaniques sur le pistolet et un gain de temps significatif.



Autres produits

Liquide de nettoyage de peinture
à base d'eau

Systemes
de stockage

Autre équipement



H₂O Cleaner -RK

Concentré de produit nettoyant pour
peinture à eau

Article no. 10000633

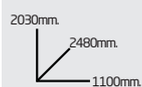


Spécifications

- Nettoyant expédié sous forme de concentré: 10 L de concentré + 20 L d'eau = **30 L B-TEC-H₂O-Cleaner** jusqu'à 800-1000 cycles de nettoyage du pistolet
- premier produit de nettoyage de peinture à base d'eau pour laveuses de pistolets
- pour nettoyage automatique et manuel
- nettoie les peintures à base d'eau sèches et fraîche des pistolets et des outils
- biodégradable
- n'affecte pas le corps du pistolet
- non inflammable
- odeur fraîche et douce
- pour une utilisation à long terme - le fluide peut être coagulé et utilisé plusieurs fois
- prolonge la durée de vie de toutes les fonctions du pistolet
- seulement 14 % de valeur COV dans 30 L de H₂O-Cleaner prêt à l'emploi

Fiches de données de sécurité disponibles sur

<http://www.btecsystemsenglish.com/sicherheitsdatenbltter>.

**Dimensions**

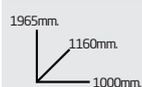
Jumbo-01

Système de stockage mobile

Article no. 10000005

Spécifications

- système de stockage peu encombrant pour jusqu'à 10 capot ou 20 pare-chocs
- supports recouverts de mousse
- haute stabilité
- deux roulettes verrouillables

**Dimensions**

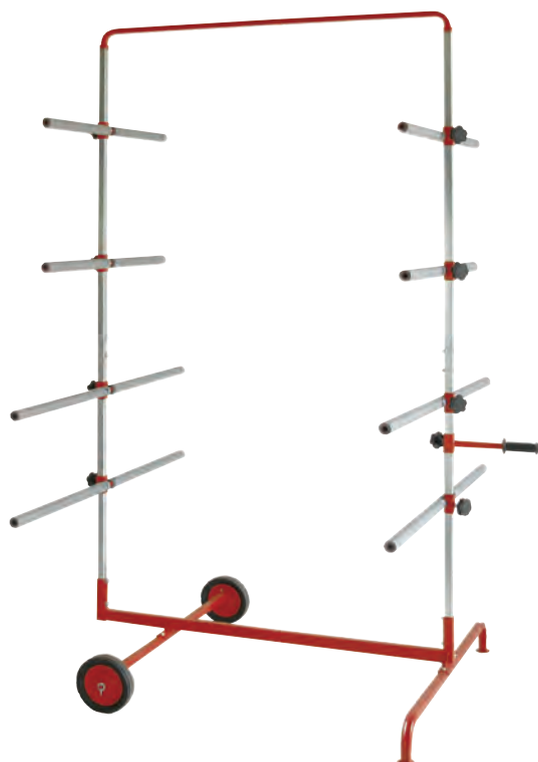
Jumbo-02

Système de stockage mural

Article no. 10000001

Spécifications

- mural
- système de stockage peu encombrant pour jusqu'à 5 capot ou 10 pare-chocs
- supports recouverts de mousse
- haute stabilité



MA-01

Système de stockage mobile

Article no. 10000006

Spécifications

- Système de stockage peu encombrant pour jusqu'à 8 pare-chocs
- supports réglables en hauteur et recouverts de mousse
- haute stabilité
- poignée réglable en hauteur
- 4 supports longs et 4 supports courts



EA 500/7000

Étagère d'angle pour les cabines de peinture

Article no. 10000002 / 10000000

Spécifications

- Construction robuste (aluminium 2 mm)
- maintient la cabine de peinture bien organisée
- deux tailles - côtés de 500 mm et 700 mm



Autre équipement



Sunny-LED

Lampe Daylight avec pied réglable

Article no. 10000713

Spécifications

- 100 % sans silicone
- technologie LED durable et économe en énergie sans délai d'allumage
- conditions d'éclairage bien meilleures sur l'objet / la lumière à spectre complet
- parfait pour la correspondance des couleurs
- réglable verticalement et horizontalement
- champ de lampe pivotant
- support mobile avec doubles roulettes / galets pour rouler facilement sur les caillebotis
- 10 m de câble d'alimentation
- 1 x 16 Watts, 230 V

Dimensions

1600mm.
500mm.
1500mm.

(with vertical light field)



Jimmy

Le majordome de polissage

Article no. 10000719

Spécifications

Économies matérielles notables grâce à la position des bouteilles à l'envers - secouer les bouteilles n'est pas nécessaire!

- gain de temps considérable, tout l'équipement de polissage en un seul endroit
- stockage sans poussière des torchons et des éponges
- système peu encombrant
- facilement déplaçable grâce aux roulettes / galets de haute qualité
- un lieu de travail toujours propre
- mobile ou fixe
- robuste et durable - acier galvanisé
- y compris support pour un outil de polissage et un sac poubelle



UST-110

Table de peinture universelle

Article no. 10000981

Spécifications

- 14 adaptateurs pour (fixation en parallèle) de p. Ex. miroirs,
- pare-chocs, ailes et phares
- capacité de stockage pour les adaptateurs inutilisés directement sur la table
- mobile grâce à 4 roulettes pivotantes, dont 2 avec freins - stable sur des sols en caillebotis
- plateau de table rotatif à 360°
- plateau de table complètement en acier inoxydable
- design robuste

table top dimensions



Vertical height adjustable



Twister

Table de peinture rotative mobile

Art-No. 10000707

Spécifications

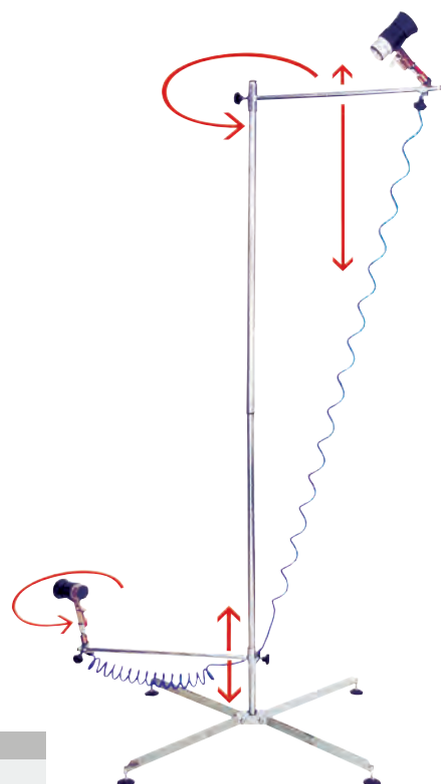
- Parfait pour les petites pièces
- 4 supports de pièce réglables - longueur 150 mm avec capuchon de protection en PVC
- Roues doubles / roulettes doubles 4x 100 mm avec deux verrouillables - stables sur des sols en grille
- hauteur réglable de 870 mm à 1240 mm
- plateau de table en acier inoxydable rotatif à 360°

table top dimensions



Vertical height adjustable





Dimensions

2250mm
1250mm

Speed-Dryer

Système de soufflage d'air mobile

Article no. 10000738

Spécifications

- Peut être réglé par l'utilisateur à n'importe quel angle pour optimiser la concentration du flux d'air - une première pour ce type de produit
- réglable en hauteur et en largeur
- extension pour les toits des véhicules polyvalents incluse
- mobile
- grands pieds réglables à utiliser sur les caillebotis
- soufflette pneumatique détachable - plus de flexibilité
- filtres montés à l'intérieur des soufflettes
- qualité B-TEC habituelle



Dimensions

1480mm
655mm
900mm

RST-800

Station de collecte de peinture usée pour peintures à base de solvant et à base d'eau

Art-No. 10001148

Spécifications

- système d'évacuation d'air inclus
- bac de débordement mobile inclus
- pour plusieurs pots de peinture jusqu'à 5 litres
- livré avec 2 seaux et sacs





CM-900

Poudre de coagulation

Article no. 10000710

Spécifications

- pour la coagulation de **H₂O-Cleaners**
- à utiliser après la contamination complète des nettoyeurs H2O!



CS-300

Kit de coagulation

Article no. 10000725

... le kit de coagulation professionnel.



MD-02

Support de peinture peu encombrant mural

Article no. 10000705

Spécifications

- **Axe rotatif pour le stockage mural**
- construction robuste
- extension 6 crochets et 2 porte-spoiler inclus
- blocage de la couronne stable
- haute stabilité
- gain de place
- option: support mural pour 3 MD-02 au maximum



▲ rangement mural peu encombrant





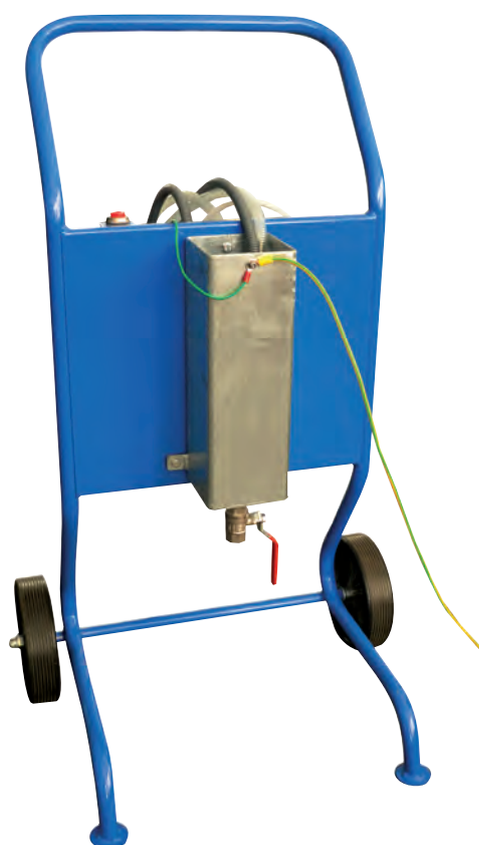
PH-01

Porte-rouleau de papier

Article no. 10000687

Spécifications

- Version murale et version de table
- robuste et durable - en acier inoxydable
- à utiliser avec des rouleaux de papier jusqu'à 390 mm de largeur



STS-18

Station mobile de transfert de solvant

Article no. 10000722

Spécifications

Station de pompe et de transfert mobile pour solvants ou produits de nettoyage à base d'eau

- pour les liquides propres et utilisés
- ne peut pas être laissé en marche en raison de l'actionnement du bouton-poussoir
- goutte à goutte avec robinet à tournant sphérique pour le drainage
- débit réglable
- max. débit: 18 litres / min.

Les laveuses de pistolets B-TEC sont recommandés par les principaux fabricants de pistolets à peinture du monde entier.



Les produits B-TEC sont utilisés dans le monde entier.
Exemples:

Airbus Group

Akzo-Nobel

Audi AG

Axalta

BASF

BMW AG

BOSCH

Carl Zeiss

Daimler Chrysler AG

Dannfoss A/S

EDAG Engineering Design AG

EVO-Bus

Fanuc Robotics Europa S.A.

Ford

Hella Innenleuchten Syst. GmbH

Hörmann Tore

KAESER KOMPRESSOREN SE

Lotus

Lufthansa

Magna

Philips

Porsche

PPG

Renault

Rolls-Royce

Seat

Skoda

Toyota

Volkswagen AG

WABCO GmbH

ZF Lemförde AG

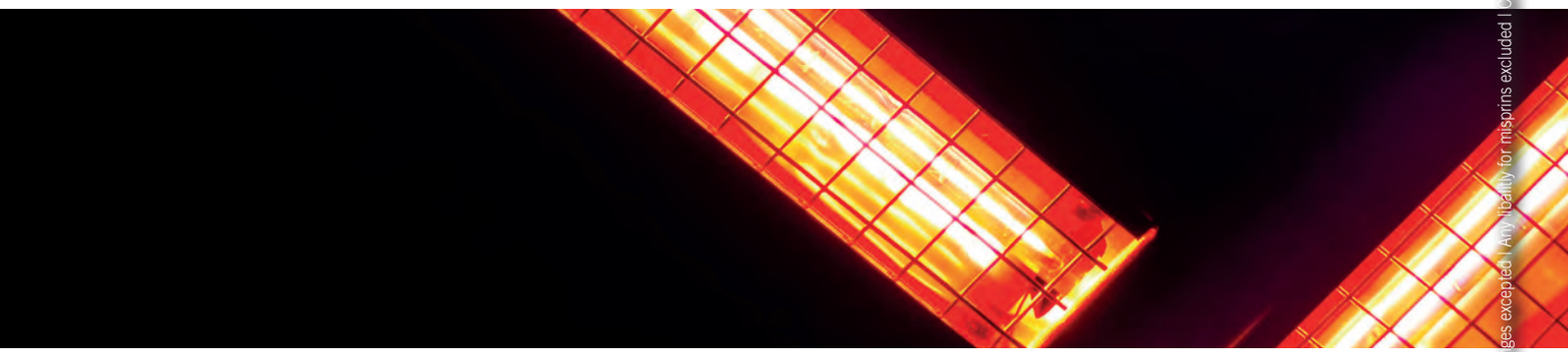
et plus encore...



 **made
in
Germany**

Tous les nettoyeurs de pistolets B-TEC sont fabriqués en Allemagne et répondent à différentes exigences: une technologie innovante et brevetée «made in Germany».

Pour plus d'informations sur les innovations de B-TEC, veuillez visiter <http://www.btecsystemsenglish.com/innovations>



Copyright B-TEC GmbH Stand 2018
Copying and reproduction - also in extracts - only with permission by B-TEC. All pictures analog. delivery without decorations | technical changes excepted | Any liability for misprints excluded |



TECHNO FOX

CH - 1950 SION

mail: info@technofox-international.com
www.technofox-international.com



Zunftweg 6-8

31303 Burgdorf/Ehlershausen - Germany
mail: info@btecsystems.de
www.btecsystems.com