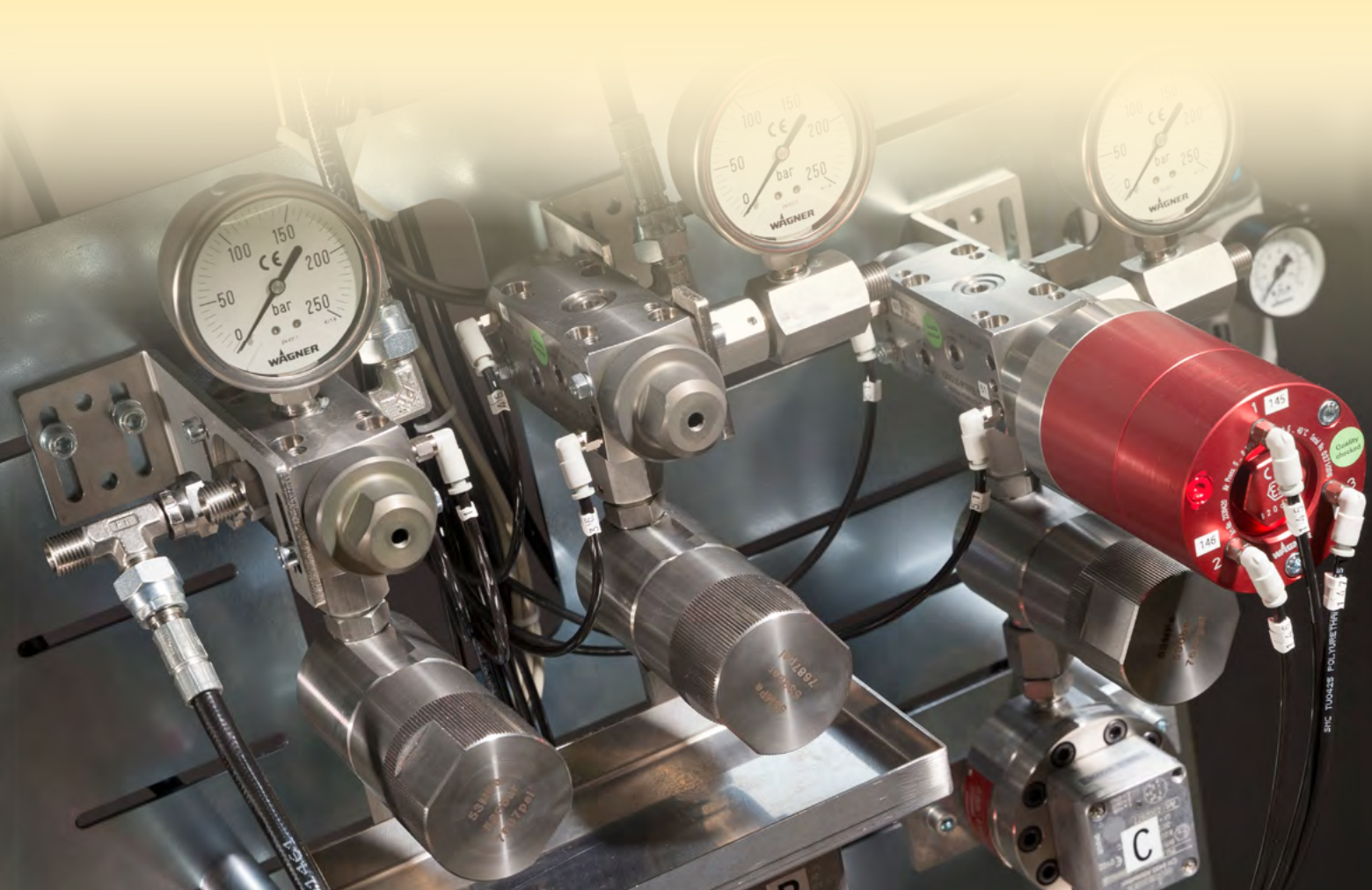
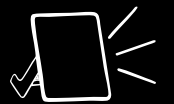




DES SOLUTIONS FIABLES ET INTELLIGENTES

OPTIMISATION DU TRAITEMENT DE SURFACE





Éclairage

SCANGRIP®
EX PROOF

L'éclairage ATEX de SCANGRIP: pour cabines de peinture et ateliers

Dans les cabines de peinture, la réglementation ATEX garantit la sécurité dans les zones à risque de déflagration. Tous les équipements, qu'il s'agisse d'éclairage, de matériel de pulvérisation ou de ventilation, doivent respecter des exigences strictes afin d'éviter toute étincelle ou explosion.

Avec la gamme ATEX de Scangrip, WSB vous propose une solution fiable et sûre, totalement conforme aux normes ATEX.

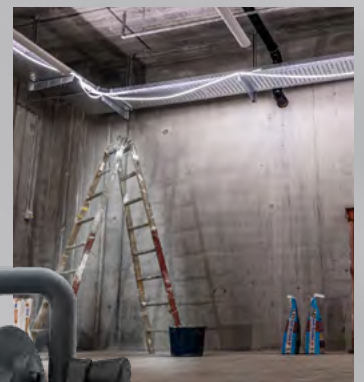
(ATEX 114 (2014/34/EU) et ATEX 153 (1999/92/EG))



- CHECKLIST POUR LES EXPLOITANTS DE CABINES DE PEINTURE**
- Conforme ATEX: tous les éclairages, équipements et interrupteurs
 - Ventilation: fonctionnement optimal et remplacement régulier des filtres
 - Entretien: contrôles périodiques et tenue d'un registre
 - Prévention des explosions: absence d'outils générant des étincelles, utilisation exclusive d'appareils homologués
 - Éclairage: luminosité suffisante partout, lampes d'inspection ATEX recommandées
 - EPI: masques respiratoires, vêtements et gants conformes
 - Formation: personnel sensibilisé à l'ATEX et aux règles de sécurité
 - Plan d'urgence: affiché, avec extincteurs accessibles et arrêt d'urgence

NOUVEAU: 20.000 lumens sur enrouleur

La ROPE LIGHT est la solution idéale pour un éclairage puissant et sécurisé à l'atelier et sur chantier. Grâce à sa longueur de 25 mètres et ses 20.000 lumens, elle offre une visibilité optimale, même dans les conditions les plus exigeantes.



- CHECKLIST ROPE LIGHT**
- Facile à utiliser
 - Sécurité maximale - fonctionne en basse tension (48 V DC)
 - Flexible et résistant - utilisable jusqu'à -20 °C
 - Adapté aux environnements humides - certification IP65
 - Fiable
 - Idéal pour tunnels, cuves, conduites ou comme éclairage temporaire dans cages d'escalier et chantiers de construction





Extraction

RUPES

Air pur, performance assurée

Systèmes d'aspiration de poussière et turbines

Ponçage industriel

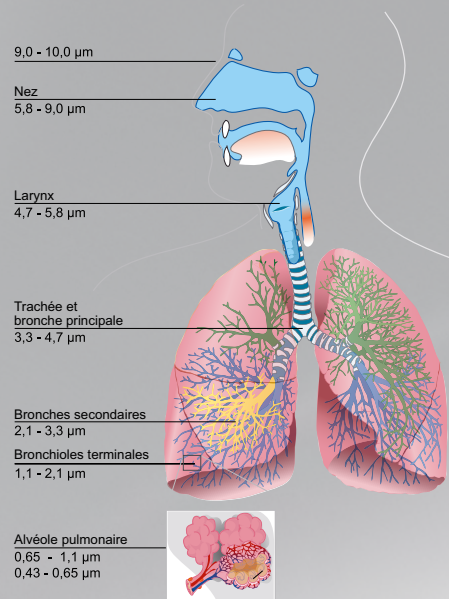
La poussière fine est presque invisible, mais représente l'un des plus grands dangers pour la santé dans l'industrie. Ces particules ultra-fines pénètrent profondément dans les poumons et causent des dommages irréversibles.

Nocif pour:

- les employés
- particules de poussière dans la peinture
- environnement de travail (atelier contaminé)



MICROPARTICULES GÉNÉRÉES
de 0,3 (µm) à 1.000 (µm)



Aspirateur mobile KS300



Filtre à émulsion aluminium PFX 50



Turbine mobile KR2



Turbine centrale HE



Turbine centrale avec filtre à émulsion



Découvrez comment travailler de manière plus intelligente et plus saine

Nous réalisons une analyse approfondie pour vous aider à rendre votre routine d'aspiration plus saine et plus économe en énergie. Profitez de conseils concrets et de solutions ingénieuses qui améliorent non seulement votre cadre de vie, mais réduisent aussi votre consommation énergétique.



Mélange

WAGNER

Des proportions idéales pour un résultat de haute qualité

Jusqu'à 25%* de déchets chimiques en moins

Optez pour la continuité, la sécurité, la fiabilité et la durabilité – tout en réalisant des économies. Les systèmes WAGNER assurent un mélange de peinture automatique et précis, pour des proportions parfaites et une qualité constante. Vous évitez ainsi les erreurs, réduisez vos coûts et optimisez votre efficacité.

✓ CHECKLIST INSTALLATION WAGNER 2K

- ✓ Évitez les erreurs humaines grâce à un mélange précis
- ✓ Réduction des déchets de peinture et de la consommation de solvant
- ✓ Gagnez du temps grâce à une préparation et un nettoyage de l'équipement simplifiés
- ✓ Moins d'usure du matériel grâce à la séparation des composants



Grâce à notre système de mélange bi-composant, les déchets de peinture peuvent être réduits jusqu'à 25 % par rapport à un mélange traditionnel. Cela signifie moins de gaspillage et des coûts plus bas. Pour vous offrir une sécurité supplémentaire, nous réalisons une analyse gratuite permettant de calculer un modèle de retour sur investissement adapté à votre situation. Vous voyez ainsi clairement comment bénéficier d'une application plus efficace, rentable et sécurisée.



- * moins de solvant
- * moins de déchets de peinture
- * basé sur des situations réelles

Analyse gratuite

Demandez à votre interlocuteur une estimation claire des économies réalisables.





Chauffage

WAGNER

Homogénéité de la peinture par réchauffement

Nos experts rencontrent régulièrement des difficultés qui impactent le résultat final : sans température constante, la viscosité de la peinture fluctue, provoquant traînées, opacité irrégulière et application difficile – au détriment de la qualité.

✓ CHECKLIST CHAUFFEUR DE MATÉRIAUX LIQUIDES

- ✓ Maîtrise accrue lors de la pulvérisation
- ✓ Paramètres constamment stables
- ✓ Moins de brouillard = économie de peinture



L'homogénéité de la peinture grâce à l'agitation

Les mélangeurs Walter Pilot assurent une homogénéisation parfaite, ergonomique et sécurisée des produits de revêtement. Les fûts (20-200 L) restent hermétiquement fermés pour préserver la viscosité et limiter les odeurs. Certification ATEX pour les environnements à risque d'explosion.



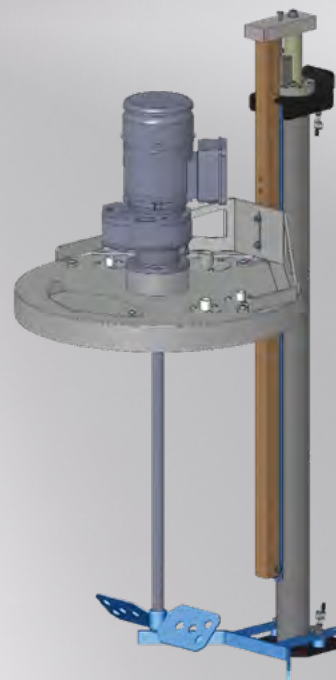
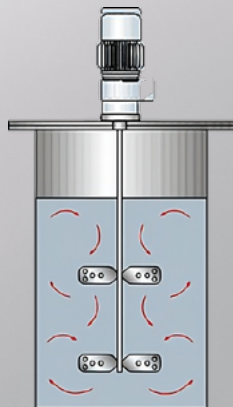
Agitation



Pneumatique



Électrique



Devis personnalisé

Gagnez instantanément du temps, de la peinture et de l'argent – WSB optimise votre processus de production.





Application

WAGNER

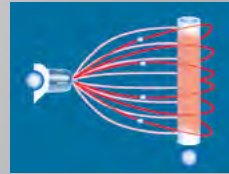
Qualité et efficacité, main dans la main

Pulvérisation électrostatique

Un pistolet électrostatique charge électriquement les particules de peinture, assurant une adhérence homogène sur la surface pour une finition parfaite et efficace.

✓ CHECKLIST PULVÉRISATION ÉLECTROSTATIQUE

- ✓ Économies/amélioration
- ✓ Application homogène et plus rapide - jusqu'à 30% de gain de temps
- ✓ Couverture des bords améliorée
- ✓ Application sur les zones difficiles d'accès
- ✓ Qualité supérieure de la surface
- ✓ Une vitesse de travail accrue, un rendement de pulvérisation optimisé et une réduction des émissions de COV
- ✓ Moins de gaspillage de peinture: jusqu'à 50%! Rentabilité rapide garantie
- ✓ Couleur homogène: jusqu'à 35% d'écarts de teinte en moins



La série Wagner 5000 allie des années d'expertise à une technologie de pulvérisation électrostatique avancée, garantissant une finition remarquable, une pulvérisation douce et une adhérence optimale.



Protégez votre investissement

Allongez la durée de vie de vos pistolets de pulvérisation

Les installations B-Tec nettoient vos pistolets de peinture rapidement, en toute sécurité et avec efficacité.



✓ CHECKLIST NETTOYEUR DE PISTOLET

- ✓ Automatique: piloté par minuterie, sans démontage nécessaire
- ✓ Compatible: fonctionne avec Airless, Aircoat et Airspray
- ✓ Sécurisé: système d'aspiration contre les vapeurs et les odeurs
- ✓ Efficace: empêche les résidus de peinture
- ✓ Moins de pannes, de remplacements et d'usure
- ✓ Réduction des coûts d'entretien



Nettoyage

B-TEC

Réservez une démonstration chez WSB

Apportez votre propre pistolet pour une démonstration de nettoyage en direct!





NOS SOLUTIONS

10.000 + CLIENTS

XX MARQUES

15.000 + RÉFÉRENCES

Depuis près de 50 ans, WSB Finishing Equipment fournit des solutions en Benelux, spécialisés dans le traitement de surface. Nous sommes entre autres importateur de:

WAGNER - SATA - RUPES - B-TEC - SCANGRIP - WALTHER-PILOT - RSG

Grâce à ces marques, nous accompagnons une large clientèle dans les secteurs du bâtiment, de l'automobile et de l'industrie.

QUE PROPOSONS-NOUS DE PLUS?

WSB ACADEMY



En tant que partenaire de confiance, nous accompagnons volontiers nos partenaires. En plus de nos contacts régionaux (conseillers techniques et techniciens de service), nous proposons également:

- Téléchargements – manuels, catalogues et documents de référence disponibles sur notre site, page Téléchargements et Vidéos
- Formations et démonstrations – en complément de nos sessions mensuelles Start To Spray sur la pulvérisation, nous organisons aussi des démonstrations et des formations personnalisées.

WSB SERVICE



Service personnalisé pour l'entretien, qu'il soit léger ou complet, assuré par notre équipe technique interne:

- Utrecht, Pays-Bas • Wolvertem (Bruxelles), Belgique

Nous proposons également des formations techniques sur mesure pour les équipes internes des entreprises.

MON WSB SERVICE



- Extension de la durée de garantie standard
- Enlèvement de votre équipement pour entretien ou garantie, rapidement et en toute simplicité
- Lettre d'information sur nos offres, nouveautés produits et innovations



De Heldinnenlaan 200
3543 MB Utrecht

T +31 (0)30 241 41 55
F +31 (0)30 241 17 87
E verkoop@wsb-benelux.nl

Veilinglaan 56-58
1861 Wolvertem

T +32 (0)2 269 46 75
F +32 (0)2 269 78 45
E verkoop@wsb-benelux.be

