

KÄRCHER

makes a difference



TRAVAIL HYGIÉNIQUE ET NETTOYAGE ÉCONOMIQUE

Des solutions innovantes - un fournisseur unique





Une multitude de tâches de nettoyage : un fournisseur

Dans le monde entier, le nom Kärcher est synonyme de performance, de qualité et d'innovation, et fait office de référence dans le domaine du nettoyage. Inventeur du nettoyage haute pression, Kärcher est aujourd'hui le leader mondial de ce secteur et à la pointe de l'innovation technique, sans pour autant se limiter à ce domaine. En tant qu'équipementier industriel, notamment dans le secteur agro-alimentaire, Kärcher propose des solutions techniques et économiques à chaque étape de la production, ainsi que pour les bureaux et les installations extérieures : des appareils standard aux solutions sur mesure. Du conseil et de la conception à la mise en service et à l'utilisation.



1 Poussières sèches

Nettoyage rapide et efficace des grandes surfaces jusqu'aux endroits difficiles d'accès et pour tous types de nettoyage, du plus grossier au plus précis. Propreté et qualité.

Page 8

2 Nettoyage à l'eau

Nettoyage quotidien pour un respect de l'hygiène ou la suppression rapide de la saleté incrustée ou huileuse sur les surfaces glissantes. Sécurité et entretien.

Page 10

3 Nettoyage des bureaux

Nettoyage classique des bureaux et sanitaires, avec des solutions adaptées aux surfaces et à l'environnement.

Page 12

4 Nettoyage extérieur

Nettoyage des zones d'accès, zones de stockage, parkings et autres espaces ouverts. Pour une propreté et un environnement impeccables.

Page 13

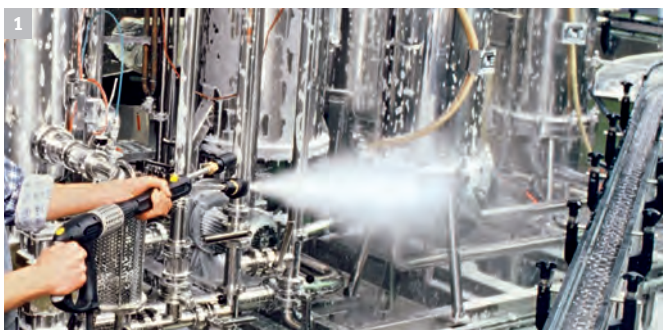
Pour une propreté parfaite

L'industrie agro-alimentaire est soumise à des normes d'hygiène strictes, que ce soit au niveau de la fabrication proprement dite ou aux autres stades de la production. Les nouvelles normes précisent les exigences concernant les matériels ou les solutions. La solution Kärcher, comprenant machines, accessoires et produits de nettoyage, entièrement développés et produits par Kärcher, remplit toutes les exigences concernant le nettoyage à l'eau et à sec et est adaptée à tous types de saletés.



Kärcher développe des appareils et systèmes pour une utilisation universelle et des solutions globales spécifiques. Car l'innovation consiste à répondre aux problèmes des clients. Pour les sols, murs et plafonds, comme pour les outils, machines, moyens de transport et véhicules, en fonction de l'environnement. Pour protéger les collaborateurs et les machines, améliorer la sécurité sans perturber le travail.

Le progrès a de nombreux visages. Plus de 600 collaborateurs au sein des services de recherche et de développement travaillent sur plusieurs domaines : la performance, la fiabilité, le respect de l'environnement, l'économie. Le progrès se retrouve dans la conception des balayeuses industrielles, autolaveuses, nettoyeurs cryogéniques, nettoyeurs haute pression, lances à mousse, nettoyeurs de surfaces. Et, dans le domaine du nettoyage, le progrès a un nom : Kärcher.



1 Nettoyage à l'eau avec mousse

Le kit Inno Foam est particulièrement adapté à l'industrie agro-alimentaire, par ex. pour le nettoyage rapide et économique des installations de conditionnement.

2 Aspirateur de sécurité pour poussières explosives

La propreté et la sécurité sont souvent indissociables pour faire face à la poussière dans le secteur agro-alimentaire. En plus des installations d'aspiration anti-explosions, Kärcher propose des aspirateurs mobiles brevetés selon la norme ATEX-RL 94/9/EG pour toutes les catégories de poussière en zone 22.

3 A chaque utilisation, ses accessoires

Le système Kärcher performant offre un vaste choix d'accessoires pour les poussières sèches, apportant ainsi de nombreuses possibilités en fonction des besoins.

4 Nettoyage à l'eau pour plus de sécurité

Les risques d'accidents sur sols huileux ou savonneux peuvent être évités de manière fiable grâce à l'utilisation du nettoyeur de surfaces et des détergents.



Accessoires et pièces de rechange Kärcher



Détergents Kärcher

La qualité par la sécurité

Aucun compromis concernant la qualité et la sécurité. Seules les pièces de rechange Kärcher assurent une sécurité maximale et des résultats de nettoyage professionnels. De plus, les détergents Kärcher sont spécialement conçus pour les machines de nettoyage Kärcher, et cela pour des performances et une rentabilité optimales.

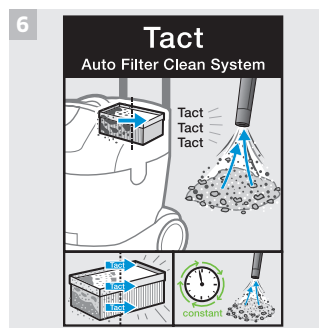
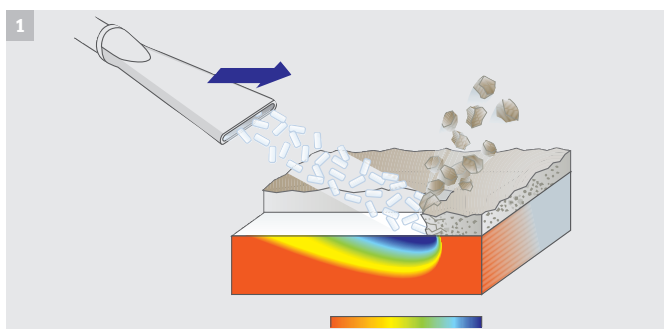
Kärcher : un partenaire de choix

Le défi de Kärcher reste ce qu'il a toujours été : faire toujours mieux. Cela signifie avant tout répondre aux exigences encore plus élevées et pouvoir travailler de manière encore plus économique. Avec des performances accrues, une consommation d'énergie réduite, un allongement de la durée de vie des machines et un meilleur respect de l'environnement.



C'est pourquoi l'industrie a besoin d'un partenaire qui peut, dès aujourd'hui, apporter les réponses aux problèmes non résolus. Un partenaire de choix tel que Kärcher. Innovant, tourné vers l'avenir et axé sur les services. Kärcher dispose d'un système breveté et de produits de nettoyage référencés. Par exemple, avec le système éprouvé Easy-Foam, Kärcher dispose d'une solution standard pour la production de mousse de nettoyage et de désinfection. Il peut être utilisé avec tous les nettoyeurs à haute pression Kärcher, à eau froide ou eau chaude. Il est parfois nécessaire d'innover et

l'Ice Blaster le prouve. Cette méthode permet d'obtenir des résultats de nettoyage parfaits, là où toute autre forme de nettoyage serait inadaptée. La plupart des innovations trouvent leur sens lorsque le besoin est important et qu'elles produisent le meilleur résultat (Systèmes TACT, DOSE, FACT, rouleaux microfibres). Ces technologies sont, comme toutes machines, accessoires et détergents Kärcher, le résultat d'un développement constant, de tests et une assurance de qualité.



1 Propreté = Froid × accélération

Sous l'effet de l'air comprimé, l'Ice Blaster accélère les pellets de neige carbonique (dont la taille peut atteindre 3 mm) de manière à obtenir une vitesse de 540 km/h. Grâce à cette vitesse et à une température de -79 °C, les impuretés gèlent et des fissures apparaissent. Les pellets s'introduisent dans cette fissure, éclatent et décollent ainsi les dépôts. Il s'agit là d'une méthode particulièrement efficace qui permet d'éliminer, dans le plus grand respect des matériaux, quasiment toutes les impuretés.

2 eco|efficiency : une plus grande efficacité pour de meilleurs résultats

Réduction de la consommation d'énergie, performance élevée des matériels, consommation réduite de détergent, élimination des emballages, recyclabilité élevée, utilisation réduite de matériaux. Des résultats obtenus grâce à des idées et des technologies novatrices. Et avant tout la volonté et la capacité à faire bouger les choses. Kärcher propose à ses clients une gamme de matériels eco|efficiency, efficaces, économiques et écologiques, pour une utilisation dans de nombreux secteurs d'activités.

3 FACT - Flexible Application Control Technology

FACT est une innovation Kärcher pour les autolaveuses, permettant une vitesse de rotation des brosses optimale. La vitesse de rotation des brosses peut être réglée sur trois niveaux pour s'adapter au type de nettoyage :

- Le niveau Power Clean pour éliminer la saleté tenace.
- Le niveau Whisper Clean pour une saleté normale avec un niveau sonore et une consommation électrique réduits.
- Le niveau Fine Clean pour l'élimination du voile gris sur le carrelage.

4 Une riche idée : le rouleau microfibre

L'utilisation de la microfibre constitue une véritable révolution dans le nettoyage des surfaces dures. Cette innovation Kärcher permet pour la première fois de mettre à la disposition du nettoyage professionnel les avantages de la microfibre : énorme capacité à recueillir les impuretés, la graisse ou l'eau, robustesse et facilité de lavage.

5 DOSE - le dosage intelligent de produit de nettoyage

La technologie DOSE permet le dosage exact du produit de nettoyage via un régulateur. Ainsi que le passage à un autre produit de nettoyage sans vider le réservoir – même pendant la marche. Le résultat est une économie de produit de nettoyage et un gain de temps de travail. Puisque le produit de nettoyage et l'alimentation en eau claire sont séparés, la formation de germes est évitée.

6 Tact - Triggered Air draft Cleaning Technology

Le filtre se nettoie de lui-même grâce à de l'air pulsé puissant et ciblé. Ce processus se déclenche de manière totalement automatique, ce qui procure de nombreux avantages : puissance d'aspiration élevée constante – même pendant le processus de dépoussiérage. Flux d'air élevé constant. Pas d'interruption de travail pour nettoyer ou changer le filtre. Longue durée de vie du filtre. Frais de maintenance réduits.

Élimination des poussières sèches

La présence de poussières sèches nécessite la mise en œuvre de systèmes de nettoyage adéquats. La poussière n'est pas seulement un problème d'hygiène ou de santé. Elle peut aussi parfois présenter des dangers (poussières explosives). L'investissement dans des appareils de nettoyage de haute qualité est donc conseillé, particulièrement pour la préservation des biens, la sécurité et l'efficacité.



IV 60/24-2 W

Aspirateur industriel avec équipement anti-statique, roues stables et roulettes pivotantes. Fonctionne avec un ou deux moteurs.



NT 80/1 B1 M

Aspirateur eau/poussières breveté selon la norme RL 94/9 EG anti-explosion avec récipient en inox et roulettes pivotantes (avec freins et résistantes aux hydrocarbures).



IVC 60/30 Ap M Z22

Aspirateur industriel antidéflagrant pour zone ATEX 22. Avec compresseur à canal latéral, il convient au travail en 3x8.



IB 7/40

Nettoyeur cryogénique pour l'élimination des saletés tenaces. Idéal pour les surfaces délicates. Compact et facile à utiliser.



1 Aspiration plus rapide

Dans les stations de remplissage ou lors de la manutention des marchandises, les saletés s'accumulent et doivent être éliminées. Les aspirateurs industriels Kärcher offrent un service optimal grâce à leurs performances d'aspiration et leur technique de filtration.

2 Nettoyeur professionnel cryogénique - pour un nettoyage en douceur





L'Ice Blaster est destiné aux installations de remplissage, mélangeurs, lignes de production et systèmes de manutention, ainsi qu'aux réservoirs et fours pour les débarrasser de résidus cokéfiés et incrustés tels que les graisses, l'amidon. Sans agent chimique ni eau.

3 Nettoyage en phase de chauffe

Les fours doivent être régulièrement nettoyés. Grâce aux accessoires Kärcher spéciaux en matériaux résistants à la chaleur, des suceurs aux filtres de protection pour moteurs, les fours n'ont plus besoin d'être refroidis.

4 Aspirateurs - en fonction de vos besoins

Avec les accessoires adaptés, chaque tâche de nettoyage peut être menée à bien rapidement et parfaitement. Kärcher propose pour cela une multitude d'accessoires tels que les suceurs d'aspiration, les tuyaux et filtres en non tissé, pour chaque besoin et chaque exigence.

| Catégorie de poussières | Degré de perméabilité max. | Adapté à | Appareils |
|--|---|--|--|
| L | ≤ 1,0% | ■ Poussières avec valeurs VLE > 1 mg/m ³ | Tous les appareils |
| M  | < 0,1% | ■ Poussières avec valeurs VLE > 0,1 mg/m ³ ■ Poussières de bois jusqu'à max. 1200 W/50 L | ■ NT 35/1 Tact M ■ IV 60/27-1 M B1 ■ IV 100/75 M B1 ■ NT 45/1 Tact M ■ IV 60/30 M B1 ■ IVC 60/30 Ap M Z22 ■ NT 55/1 Tact M ■ IV 100/40 M B1 ■ NT 80/1 B1 M S ■ IV 100/55 M B1 |
| H  | < 0,005% | ■ Poussières avec valeurs VLE ■ Poussières cancérogènes (§35 de l'ordonnance allemande sur les matières dangereuses) ■ Poussières pathogènes | ■ IV 100/55 H B1 ■ NT 35/1 Tact H ■ NT 45/1 Tact H ■ IVC 60/12-1 Ec H Z22 |
| Poussières explosives (ATEX zone 22)  | Comme les catégories de poussières L, M ou H avec exigence supplémentaire | ■ Poussières des catégories de poussières explosives en zone 22 | ■ NT 80/1 B1 M ■ IV 100/40 M B1 ■ IVC 60/12-1 Ec H Z22 ■ NT 80/1 B1 M S ■ IV 100/55 M B1 ■ IVC 60/30 Ap M Z22 ■ IV 60/27-1 M B1 ■ IV 100/75 M B1 ■ IV 60/30 M B1 ■ IV 100/55 H B1 |
| Ex  Breveté selon -RL 94/9 EG | ≤ 1,0% | ■ Poussières avec valeurs VLE > 1 mg/m ³ | ■ NT 80/1 B1 M S ■ IV 100/40 M B1 ■ IV 100/75 M B1 ■ IV 60/27-1 M B1 ■ IV 100/55 M B1 ■ IVC 60/12-1 Ec H Z22 ■ IV 60/30 M B1 ■ IV 100/55 H B1 ■ IVC 60/30 Ap M Z22 |

ATEX = Atmosphère Explosion VLE = Valeur Limite d'Exposition

Nettoyage à l'eau

Les installations de production et tous les domaines dans lesquels des huiles animales ou végétales et des graisses sont utilisées, sont soumises aux plus hautes exigences en matière d'hygiène et de sécurité. Kärcher dispose de solutions idéales pour remplir ces exigences, comme par exemple pour l'utilisation de détergents modernes et efficaces. Sur les autolaveuses le système DOSE permet un dosage optimal et une économie de détergent. L'entretien et le choix du processus de travail ont également une importance cruciale. En fonction de la taille de votre exploitation, vous pouvez opter pour différents équipements à haute pression fixes permettant un approvisionnement centralisé en eau froide ou chaude et en détergents.



HD 10/15-4 Cage Food
Nettoyeur haute pression spécialement conçu pour l'industrie alimentaire avec un dispositif de pulvérisation et une pompe de gavage professionnels (température d'alimentation max. 85 °C).



HDS 12/18-4 SX
Nettoyeur professionnel haute pression à eau chaude pour une performance et une durée de vie élevées : pistons céramiques, mode Eco.



Nettoyeur stationnaire HDC
Nettoyeur haute pression stationnaire pour l'alimentation de 12 postes de nettoyage simultanément. Pour une efficacité et des économies élevées.



B 60 W Bp Pack
Autolaveuse autotractée pour des utilisations quasi illimitées.



1 Hygiène des tables, sols et murs

Dans le secteur de l'agro-alimentaire, le nettoyage en profondeur tout comme le nettoyage quotidien, doivent respecter les normes d'hygiène, de sécurité au travail et de préservation du bien. Kärcher offre une gamme d'installations haute pression stationnaires et d'appareils mobiles spéciaux présentant une rentabilité élevée. Pour le travail dans l'industrie de la viande, les tuyaux bleus haute pression, conçus pour le secteur agro-alimentaire, ne déteignent pas et résistent aux graisses animales. Pour le travail en atmosphère explosive, des flexibles Longlife et des équipements spéciaux sont également disponibles.

2 Une seule application pour une double efficacité

Nettoyage et désinfection avec une seule lance. Kärcher a tout prévu : du système Inno-Foam en passant par les lances à mousse.



3 Jusque dans les moindres recoins

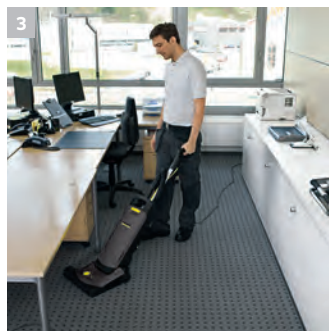
La saleté et les germes se cachent partout. Avec la haute pression, l'eau chaude ou l'eau froide et les produits de nettoyage, la propreté et l'hygiène sont garanties.

4 Appliquer, nettoyer, aspirer - terminé

Le nettoyeur de surfaces Kärcher permet un rendement 10 fois plus élevé qu'avec le seul jet haute pression. Particulièrement confortable grâce à une protection contre les éclaboussures qui réduit le risque de contamination.

Performant et efficace dans les bureaux

La propreté et l'hygiène n'ont aucune limite dans les entreprises du secteur agro-alimentaire. Les zones de travail liées à la gestion, tels que les bureaux, les salles de commandes ou les installations sanitaires, sont des domaines particulièrement sensibles. Il s'agit ici de réduire au minimum la formation de saletés et de poussières.



1 Performant sur les grandes surfaces

La gamme d'appareils BRC combine les avantages de l'injection/extraction avec la puissance du broissage et est donc idéale pour le traitement rapide de grandes surfaces.

2 Aspirateur poussières aux qualités professionnelles

Le T 10/1 a été développé en relation avec des prestataires de services dans le secteur du bâtiment et convainc par sa force d'aspiration élevée avec son système de filtration quintuple : sacs filtrants triple épaisseur, un filtre principal permanent et un filtre de protection du moteur. Un filtre HEPA peut être ajouté.

3 Élimine la saleté en profondeur

Les zones de passage et les bureaux avec moquette nécessitent un nettoyage en profondeur régulier, idéalement avec un aspiro-brosseur Kärcher.

4 Nettoyeurs mobiles

Les injecteurs/extracteurs Kärcher sont adaptés à toutes les surfaces textiles : revêtements, meubles capitonnés, chaises de bureau, sièges de véhicules. Les injecteurs/extracteurs maniables, mobiles, performants et robustes de la gamme Puzzi disposent d'une multitude d'accessoires et offrent de nombreuses possibilités d'utilisation.



T 10/1

Aspirateur poussières avec un système filtrant très efficace et une excellente ergonomie. Enrouleur de câble directement sur la tête de l'aspirateur.



Puzzi 10/1

Injecteur/extracteur compact et maniable. Equipé du suceur sol avec articulation mobile, s'adaptant à tous les angles



NT 55/1 Tact Te

Aspirateur eau/poussières avec système Tact. Marche-arrêt automatique (outils électroniques).



B 40 C/W

Autolaveuse maniable et simple d'utilisation avec une performance de lavage élevée et suceur d'aspiration droit ou courbe.

Une propreté parfaite à l'extérieur

L'aspect extérieur est primordial. Cela est particulièrement vrai pour les zones extérieures des entreprises, qui sont aussi la carte de visite et le reflet de l'entreprise. Ajoutez à cela le besoin réel de réduire les salissures dès l'accès au site de production et de maintenir les zones de stockage et les véhicules propres. Des feuilles aux gros déchets, humides ou secs, en passant par la saleté de la rue et des palettes.



1 Une grande surface en un rien de temps

Des balayuses avec une performance élevée et une faible consommation, une maniabilité extrême, une puissance de collecte élevée et de nombreux accessoires permettent de nettoyer les grandes surfaces en économisant du temps et de l'argent.

2 Dur contre la saleté. Facile à utiliser

Les parkings souterrains, les voies de circulation, les tunnels et les rampes sont des zones d'utilisation pour les autolaveuse et balayuses Kärcher. Robustes et d'une extrême maniabilité, elles nettoient aussi bien en montée qu'en descente.

3 Jusque dans les moindres recoins

Les balayuses hydrauliques Kärcher sont maniables jusque dans les moindres recoins. Elles sont dotées d'une motorisation optimale pour chaque utilisation : diesel, essence ou batterie.

4 Un balayage de qualité pour une meilleure image

Des abords propres donnent une bonne impression. Les balayuses Kärcher répondent à chaque besoin dans la catégorie de puissance optimale. Afin que les surfaces extérieures restent en bon état.



HD 9/20-4 M

Nettoyeur haute pression triphasé mobile, robuste, équipé d'une pompe axiale à pistons en céramique, poignée-pistolet Easy-Press.



KM 75/40 W

Balayuse autotractée avec bac à déchets amovible. Changement de balai sans outils.



KM 120/150 R

Balayuse autoportée pour utilisation longue et sans dégagement de poussière grâce au nettoyage permanent du filtre et vidange en hauteur.



MC 50

Balayuse de voirie performante et mobile avec système d'aspiration ecoefficiency, système de circulation de l'eau et direction articulée.

Fonctionnalités et performances

| | | | |
|--|--|--|--|
| <p>Matériels</p> <p>Domaines d'utilisation</p> | <p>Nettoyeur cryogénique, nettoyeur haute pression, nettoyeur vapeur</p>  | <p>Aspirateur industriel, aspirateur eau et poussières, aspirateur poussières</p>  | |
| <p>Poussières sèches</p> |   | <p>HD spécialement conçu pour l'industrie agro-alimentaire HD 10/15-4 Cage Food</p> <p>Accessoires : Easy/Inno Foam Set FRV 30, FR 30, FR 50 Flexibles conçus pour le secteur alimentaire</p> <p>IB 7/40 Classic/ Advanced IB 15/120</p> <p>HDC Classic/ Standard/ Advanced HDS 12/18-4 S/SX HDS 8/18-4 C</p> <p>HD 13/12-4 ST HD 9/20-4 M HD 7/16-4 ST HD 9/18-4 ST HD 13/18-4 S Plus HD 13/18-4 SX Plus HD 10/25-4 S HD 10/25-4 S Plus HD 10/25-4 SX Plus</p> <p>SGV 8/5</p> | <p>Zone ATEX 22 : IVC 60/12-1 Ec H Z22 IV 60/27-1 M B1 IV 60/30 M B1 IV 100/40 M B1 IV 100/55 M B1 IV 100/75 M B1 NT 75/1 Me Ec H Z22</p> <p>Poussières fines : NT 35/1 Ap NT 65/2 Ap NT 35/1 Tact / Tact Te NT 45/1 Tact / Tact Te NT 55/1 Tact / Tact Te</p> <p>Grandes quantités de poussières ultrafines : IVC 60/24-2 Tact² / Tact² M IVC 60/30 Tact² NT 65/2 Tact² / Tact² Tc NT 75/2 Tact² Me</p> <p>Fonctionnement continu (1 phase) : IVC 60/12-1 Tact Ec IV 60/27-1 M B1</p> <p>Fonctionnement continu (3 phases) : IVC 60/30 / Ap / Tact² / Ap M Z22 IV 60/30 IV 100</p> <p>Liquides : IVL 50/24-2 IVR-L 100/24-2 Tc Me Dp</p> <p>Saletés grossières et humides : NT 27/1 Me NT 48/1 NT 70/2 NT 70/2 Me Tc NT 70/3 NT 70/3 Tc IVC 60/24-2 Ap IVC 60/30 Ap IV 60/24-2 IV 60/36-3 IV 60/30 IV 100/40 IV 100/55 IV 100/75 IVR 35/20 Pf Me IVR-B 30/15 Me</p> |
| <p>Nettoyage à l'eau</p> |  | <p>HD 13/12-4 ST HD 9/20-4 M HD 7/16-4 ST HD 9/18-4 ST HD 10/25-4 S</p> <p>HDS 12/18-4 S/SX HDS 13/20-4 S/SX</p> <p>Accessoires : Kit Easy ou Inno Foam FR 30, FR 50</p> | <p>NT 27/1 Me NT 35/1 Ap NT 65/2 Ap NT 55/1 Tact NT 55/1 Tact Te NT 75/2 Tact² Me Tc NT 70/2 Me Tc</p> <p>T 17/1</p> |
| <p>Nettoyage des zones de stockage Nettoyage extérieur</p> |  | <p>HD 13/12-4 ST HD 9/20-4 M HD 7/16-4 ST HD 9/18-4 ST HD 10/25-4 S</p> <p>HDS 12/18-4 S/SX HDS 13/20-4 S/SX</p> <p>Accessoires : Kit Easy ou Inno Foam FR 30, FR 50</p> | <p>NT 27/1 Me NT 35/1 Ap NT 65/2 Ap NT 55/1 Tact NT 55/1 Tact Te NT 75/2 Tact² Me Tc NT 70/2 Me Tc</p> <p>T 17/1</p> |
| <p>Nettoyage des bureaux</p> |  | <p>T 7/1 T 10/1 T 12/1 CV 38/2 Puzzi 8/1 Puzzi 10/1 Puzzi 30/4 AB 20 PW 30/1</p> | <p>T 7/1 T 10/1 T 12/1 CV 38/2 Puzzi 8/1 Puzzi 10/1 Puzzi 30/4 AB 20 PW 30/1</p> |

Autolaveuses



Balayeuses



Détergents



| | | |
|---|--|--|
| | | <p>HD/HDS : RM 25 ASF RM 33 RM 57 ASF RM 58 ASF RM 59 ASF RM 69 ASF RM 731 RM 732 RM 734 RM 735 RM 750</p> <p>BR/BD : RM 69 ASF RM 755 ES RM 740 RM 748 RM 752 RM 776 RM 781</p> |
| <p>BD 17/5 C BDS 43/180 C BR 30/4 C BR 35/12 C BRS 40/1000 C BR 40/10 C BR 40/25 C B 40 C/W B 60 W B 120 W B 90 R B 150 R B 250 R / I</p> | <p>KM 70/20 C KM 70/30 C KM 75/40 W KM 90/60 R KM 105/100 R KM 105/110 R</p> | |
| <p>B 120 W B 90 R B 150 R B 250 R / I</p> | <p>KM 70/20 C KM 70/30 C KM 75/40 W KM 90/60 R KM 100/100 R KM 105/100 R KM 105/110 R KM 120/150 R KM 130/300 R KM 150/500 R KM 170/600 R MC 50</p> | <p>HD/HDS : RM 55 RM 110 RM 110 Fi spécial alimentaire RM 111 RM 750 RM 751</p> <p>Pulvérisateur de détergent : RM 776</p> <p>BR/BD : RM 69 RM 755 ES RM 750</p> |
| <p>BR 30/4 C BR 40/10 C BRC 30/15 C BR 35/12 C BRC 45/45 C</p> | <p>KM 35/5 C KM 75/40 W + kit de balayage pour moquettes</p> | <p>BR/BD : RM 730 RM 743 RM 746 RM 748 RM 752 RM 754 RM 780</p> <p>BRC / Puzzi : RM 760 RM 768 iCapsol OA</p> <p>Nettoyage manuel : RM 740 RM 769 RM 781 CA 10 C CA 20 C / R CA 30 C / R CA 40 R CA 50 C</p> |

Kärcher - le service en plus

Vous devez pouvoir faire confiance au matériel de nettoyage professionnel avec lequel vous travaillez. Jour après jour. Partout. Vous garantir un tel service est notre objectif. Nous donnons donc le meilleur de nous-mêmes. Du matériel et des produits de nettoyage fiables. Des technologies avancées. Un conseil et une formation de qualité. Et bien plus encore. Un seul mot : le service Kärcher. Un mot qui est synonyme de confiance et vous apporte la sécurité.



Nous sommes là pour vous - quel que soit l'endroit où vous vous trouvez

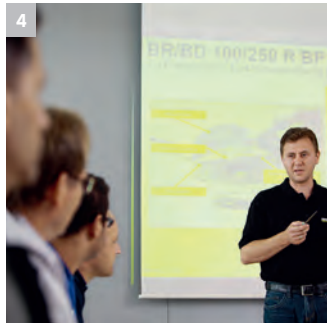
Kärcher est synonyme d'excellence, aussi bien pour les produits que pour les services. En tant que premier fabricant mondial de matériels de nettoyage, nous sommes à disposition de nos clients dans le monde entier, dans plus de 50.000 points de vente et de service. Nous veillons à votre satisfaction. Kärcher, votre partenaire dans toutes les situations.

1 Accompagnement personnalisé

Kärcher vous conseille dans la conception et la mise en œuvre de votre projet. Nous évaluons précisément vos besoins en matériels et équipements et vous proposons la solution appropriée.

2 Hotline

Disponible et à votre écoute, la hotline technique intervient dans l'aide au dépannage, assure les diagnostics téléphoniques et offre conseils d'installation et d'utilisation des matériels.



3 Une présence internationale

Avec un réseau de service et de vente international, vous avez toujours un interlocuteur compétent à proximité. Pour toutes les questions concernant le service, le conseil ou la vente.

4 Formation technique

Lors de la visite de contrôle, nos techniciens assurent les réglages de la machine et dispensent les explications inhérentes à son utilisation et son fonctionnement, les conseils d'entretien et de stockage et les informations sur l'entretien courant comme sur les contrôles à effectuer pour un fonctionnement optimal.

5 Une assistance de proximité

Nos techniciens experts sont présents sur tout le territoire et assurent les interventions avec des véhicules ateliers équipés de stocks de pièces de rechange : l'assurance d'une grande réactivité. Partout en France, le réseau de Kärcher Center offre une infrastructure de proximité avec ses ateliers de réparation et showrooms.

6 Contrats de maintenance

Nos experts vous conseillent et vous accompagnent dans le choix de la solution la mieux adaptée à votre problématique. Prestations curatives ou préventives, vous pouvez opter pour la solution la plus rentable et la plus conforme à vos exigences.

7 Financement sur-mesure

Vous souhaitez disposer d'un parc de matériels optimisé et toujours à la pointe de l'innovation, gérer au mieux votre budget d'investissement et avoir une maîtrise totale de vos coûts ? Nos solutions de financement personnalisées sont faites pour vous.

Passion, Innovation, Succès

Dès ses débuts, qui remontent à plus de 75 ans, l'entreprise familiale Kärcher, au sens des valeurs élevé, est devenue une marque de réputation mondiale qui repose sur trois grands principes : performances de pointe, innovation et qualité. Aujourd'hui, la marque jouit d'une forte notoriété en tant que premier fournisseur mondial de systèmes de nettoyage professionnels et se distingue par la fiabilité et la valeur ajoutée de ses produits ainsi que son engagement constant pour l'environnement, la culture et le sport.



1 Nettoyage du Space Needle

À 184 m de hauteur, pendant 8 semaines et de nuit, une équipe Kärcher a nettoyé cet édifice, le plus haut de Seattle.



2 Mécénat culturel

En 2005, Kärcher a redonné au Mount Rushmore National Memorial un nouvel éclat.



3 Précurseur de la haute pression

En 1950, Kärcher a mis au point le premier nettoyeur haute pression à eau chaude européen à usage professionnel.



4 Protection de l'environnement

Kärcher contribue quotidiennement à la protection de l'environnement. Avec de nouveaux produits, de nouvelles technologies et des investissements renouvelés dans ses ateliers de production.

5 Un service recherche et développement intégré

Kärcher développe des solutions performantes qui comprennent des appareils de nettoyage, des accessoires ainsi que des produits de nettoyage et des produits d'entretien spécialement adaptés.

6 Présence internationale

Nous sommes là pour nos clients dans le monde entier.

7 Engagement pour le sport

Depuis plusieurs années, Kärcher est partenaire du football allemand et international.

Votre distributeur :



Kärcher S.A.S.

5, avenue des Coquelicots
Z.A. des Petits Carreaux
94865 Bonneuil / Marne Cedex

www.kaercher.com/fr

**Département professionnel et
Service après-vente :**

Tél. 0.825.820.150

Département professionnel :

Fax 01.43.99.64.81

Service après-vente :

Fax 01.43.99.64.05 (interventions, dépannages)

Fax 01.43.99.64.25 (assistance technique)

Fax 01.43.99.67.64 (pièces de rechange)