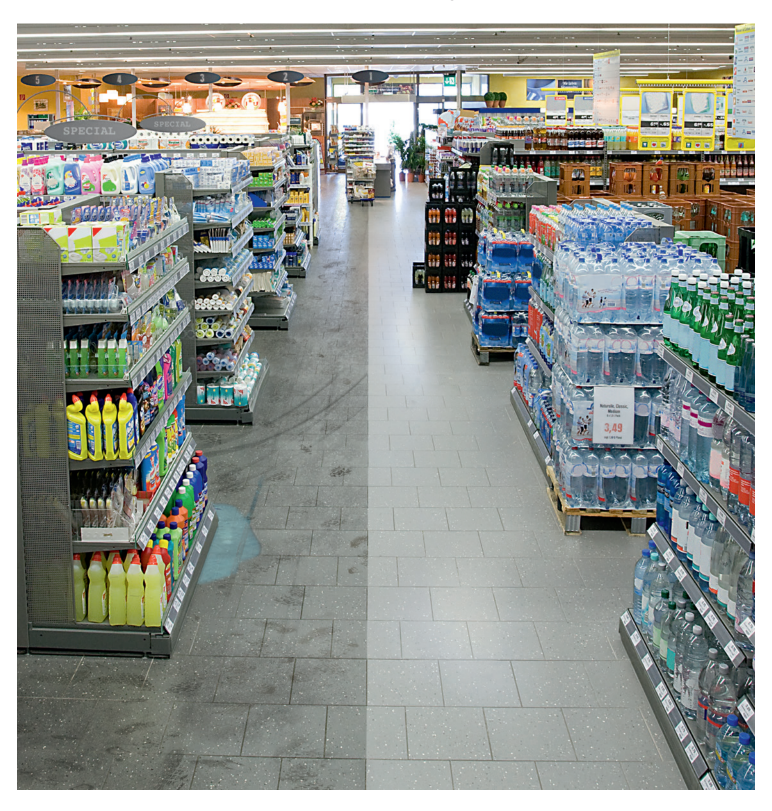




Pour des magasins étincelants.

Systèmes de nettoyage pour le commerce de détail.





Un système pour davantage de succès.

Le recours à des concepts globaux d'hygiène et de nettoyage contribue largement au succès de votre magasin. Les clients apprécient l'ordre et la propreté ; ces facteurs, même s'ils n'en ont pas toujours conscience, jouent un rôle important dans la décision d'achat. Kärcher propose une solution de nettoyage appropriée, efficace et économique pour toutes les zones de travail et tous les revêtements de sol : le système Kärcher, qui comprend des appareils, des accessoires et des détergents parfaitement harmonisés. Complété de manière professionnelle par une offre moderne de services : de la location-vente/financement à la gestion complète du nettoyage en passant par la maintenance et les réparations. Cela permet de garantir à tout instant une propreté agréable et une hygiène conforme aux normes en vigueur. Avec Kärcher, le leader mondial des systèmes de nettoyage.

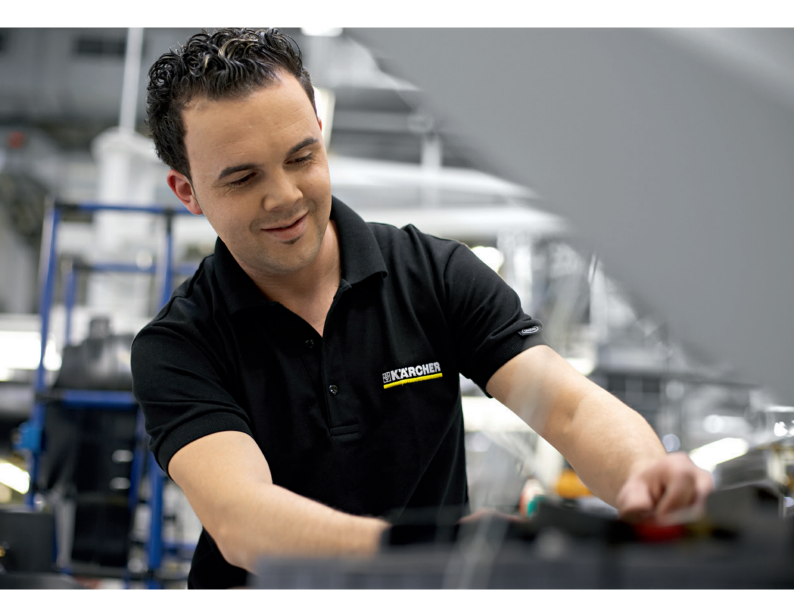


Sommaire

Entrée, sorties, couloirs	Page	6	WPD 100, ECO!Manager	Page	16
Rayons frais, comptoirs	Page	8	Conseils d'utilisation	Page	18
Caisses de sortie	Page	10	Caractéristiques techniques	Page	20
Non-alimentaire, offres spéciales, vêtements	Page	11	eco!efficiency	Page	22
Entrepôts, livraison, évacuation	Page	12	Service	Page	24
Zones extérieures, parking	Page	14	Entreprises	Page	26
Administration, bureaux	Page	15			

Kärcher – le progrès au service de solutions pratiques adaptées aux besoins des clients.

Dans le monde entier, le nom de Kärcher est synonyme de performance, de qualité et d'innovation. Il fait office de référence dans le domaine du nettoyage. Le système Kärcher offre des solutions convaincantes adaptées aux besoins et aux exigences des clients : des appareils, des accessoires et des détergents parfaitement harmonisés. Ultra-performants, efficaces et rentables grâce à une technique innovante, un usage économique et une grande durée de vie. Et en outre, si agréablement discrets. Pour la plus grande discrétion visuelle, les appareils existent dans un coloris classique gris anthracite. En outre, ils passent également inaperçus sur le plan acoustique grâce à un niveau sonore réduit.

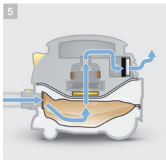




















1 Toujours le meilleur produit pour le nettoyage

Depuis plus de 30 ans, Kärcher conçoit dans ses propres laboratoires des détergents efficaces extrêmement respectueux de l'environnement. En tant que leader mondial des appareils de nettoyage, Kärcher s'est très tôt engagé à proposer des solutions de nettoyage et a entrepris la production de ses propres détergents. Cela permet aujourd'hui à l'entreprise de pouvoir offrir des solutions optimales et de disposer à la fois d'un savoir-faire et de technologies de référence.

2 ecolefficiency – une plus grande efficacité pour de meilleurs résultats

L'efficacité a différentes dimensions : la réduction de la consommation d'énergie. Un degré de rendement élevé des moteurs thermiques. La réduction de consommation de détergents. L'économie d'emballages grâce à la haute concentration. Une recyclabilité constructive, voire la réduction du nombre de composants. Des effets qui ne peuvent être obtenus que grâce à de nouvelles idées et à des technologies innovantes. Et qui ne nécessitent avant tout qu'une seule chose, la volonté et la capacité de les mettre en pratique. Kärcher offre déjà aujourd'hui un vaste programme d'appareils et de détergents avec la mention ecolefficiency, grâce auquel l'utilisateur peut nettoyer dans les domaines les plus divers avec efficacité et sans faire de compromis en matière d'économies et de respect de l'environnement.

3 Système de nettoyage du réservoir

Les autolaveuses aspirantes B 40 C/W, B 60 W et B 80 W sont les seules à être dotées d'un système intégré de nettoyage du réservoir. Le réservoir d'eau sale peut être nettoyé à l'aide d'un système intégré de buses aussitôt le nettoyage terminé. Ainsi, ces machines proposent le concept HACCP.

4 Clé de sécurité

Le système KIK des B 40 C/W, B 60 W et B 80 W offre une sécurité beaucoup plus importante contre les erreurs de manipulation. L'opérateur n'a aucun moyen de modifier les préréglages de base de la machine. Ceux-ci ont été effectués ou activés au préalable par le chef d'équipe en fonction de la tâche de nettoyage ou du contexte. Il ne reste plus à l'opérateur qu'à insérer la clé. Il n'est possible de mettre en service la machine qu'avec la clé ayant été spécifiquement encodée à cet effet, ce qui empêche toute utilisation non autorisée.

5 Système de filtration sextuple y compris HEPA

Les 6 niveaux de filtration : sac filtrant non tissé 3 couches, filtre principal permanent, filtre de protection du moteur et filtre de sortie/HEPA assurent une aspiration performante avec un taux de séparation des poussières optimal allant jusqu'à 99,997 %.

Gune magnifique combinaison de design et de fonctionnalité Les appareils Kärcher ne cessent d'être récompensés pour leur combinaison réussie alliant la forme et la fonction, par exemple par des prix tels que le « red dot design award » ou le « if product design reward ». Kärcher a également reçu le certificat HACCP de TÜV pour les utilisations sensibles en matière d'hygiène.

La propreté et la sécurité sont primordiales partout.

Le client est roi. Et il veut la propreté et le calme. Partout et tout le temps. Les systèmes de nettoyage destinés aux espaces clients doivent donc être dotés de qualités particulières : ils doivent être discrets et silencieux, faciles à transporter, ergonomiques et utilisables également dans les espaces réduits. L'ensemble des qualités des appareils de nettoyage Kärcher rendent le travail plus facile et plus agréable.





Mini-balayeuses pour un nettoyage efficace et rapide des espaces réduits. Et pour un entretien ponctuel.



Les autolaveuses compactes nettoient sans problème et passent même entre les étagères et les caisses.



Système économique de mop à injection : la solution rapide pour la propreté du sol et la sécurité des usagers.



Ils aspirent tout : que la saleté soit sèche, humide ou liquide. Aucune souillure ne leur résiste. Les aspirateurs Kärcher.











1 Équipé pour les grands défis

Grâce à la grande capacité de son réservoir, l'autolaveuse aspirante autoportée B 140 R* est idéale pour les grands magasins, les centres commerciaux et les entrepôts. Selon la surface à nettoyer, vous avez le choix entre des brosses-disques (BD 140 R) ou des brosses-rouleaux (BR 140 R) et une largeur de travail comprise entre 30 cm et 120 cm. Le concept d'utilisation moderne EASY Operation garantit des manœuvres simples dans chaque situation.

2 Une propreté constante

Le B 40 C/W*, silencieux et très maniable, offre des résultats de nettoyage optimaux. Même lorsque les sols doivent être nettoyés pendant la journée.

3 Le petit prodige du balayage

La balayeuse mécanique innovante KM 35/5 C nettoie efficacement et confortablement. Par exemple, les petites surfaces comme les halls d'entrée ou les espaces à caddies.

4 Une puissance inouïe

L'aspirateur poussières T 15/1 est l'appareil le plus silencieux de sa catégorie. Il est idéal pour une utilisation pendant les heures d'autenture.

5 Un nettoyage prévoyant et efficace

Les autolaveuses Step-on BD 50/40 RS (brosses-disques) et BR 55/40 RS (brosses-rouleaux) convainquent par leur utilisation facile et leur bonne visibilité. La possibilité de monter et de descendre rapidement pour retirer les obstacles du passage permet d'économiser du temps et de l'énergie.

L'hygiène ne supporte aucun compromis.

La manipulation de denrées alimentaires est soumise à des normes d'hygiène strictes, que ce soit dans les ateliers ou dans les espaces accessibles à la clientèle. Les nouvelles normes, plus sévères encore, comme la HACCP, les normes européennes ISO et IFS International Featured Standard, la norme britannique BRC Global Standard for Food Safety ou la règlementation américaine de la FDA, imposent des exigences plus strictes pour les appareils et les solutions globales. Le système Kärcher, comprenant les machines, les accessoires et les détergents entièrement développés et produits par Kärcher, couvre toutes les applications en matière de nettoyage à l'eau et sec et se situe à la pointe de la technologie.





Les autolaveuses aspirantes nettoient vigoureusement grâce à leur forte action mécanique. De plus, elles sont particulièrement faciles à utiliser.



Les nettoyeurs haute pression spéciaux agréés pour le secteur agro-alimentaire : efficaces, mobiles, polyvalents. Réglage en continu de la pression et du débit d'eau pour une durée de nettoyage plus courte.



Le système à mousse haute pression Kärcher comprend de nombreux pulvérisateurs et générateurs de mousse pratiques et ergonomiques pour les tâches de nettoyage exigeantes.



Les nettoyants sols durs constituent l'accessoire efficace pour éliminer facilement les saletés les plus tenaces sur les sols. Évacuation simple des eaux usées par un tuyau pendant le nettoyage.











1 Un travail sur mesure

Les installations haute pression fixes et compactes sont adaptées exactement aux besoins spécifiques. La diversité des équipements possibles permet d'effectuer tous les types de nettoyage dans le domaine agro-alimentaire sensible en matière d'hygiène.

2 Super propre super vite

La gamme HDS Compact réunit une technique éprouvée, très solide et durable, des coûts de fonctionnement avantageux et inégalés et une grande facilité d'utilisation. Impitoyable avec la poussière mais respectueuse de l'environnement : grâce au mode ecolefficiency, qui vous permet d'économiser 20 % de carburant à 60 °C. Quant au principe du deux grandes roues et une roulette pivotante, il offre une manœuvrabilité rapide et facile.



Détergents

Des produits efficaces, écologiques et conçus selon les besoins pour chaque tâche de nettoyage



Brosses-rouleaux / Brosses-disques

Des brosses conçues pour chaque revêtement de sol permettent un décrassage rapide en profondeur.

3 Nettoyeurs haute pression à eau froide

Grâce au réglage variable de la pression de service (à partir de 20 bars), le HD 10/15-4 Cage Food, particulièrement performant, est idéal pour les ateliers de préparation agro-alimentaire. Il constitue la solution pour les travaux de nettoyage préalable, de désinfection et de neutralisation.

4 Nettoyage tout-en-un

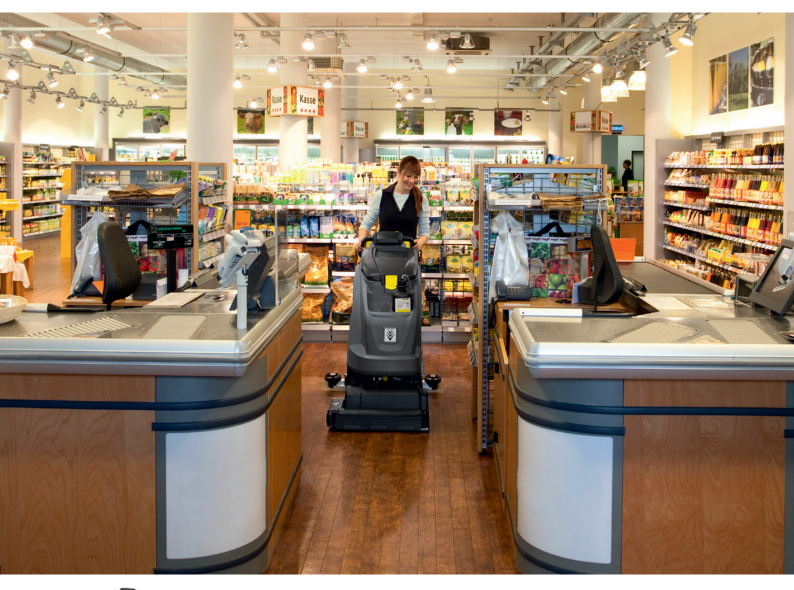
L'autolaveuse aspirante compacte BR 40/10 C Adv exerce ses talents multiples partout où les sols doivent être nettoyés et où il faut en même temps aspirer et évacuer les eaux usées.

5 Rapide et efficace

Les petits recoins ou les zones encombrées peuvent être nettoyés en profondeur et sans dégâts avec la BR 30/4 C. Grâce au système d'aspiration simultanée des eaux sales, les sols sont immédiatement praticables en toute sécurité. Idéal aussi pour un nettoyage d'entretien en cours d'activité.

Dans l'air du temps.

La vie moderne a son propre rythme. Aujourd'hui, les courses se font à toute heure. Les clients font leurs achats lorsqu'ils en ont le temps et l'envie. Et, de préférence, dans une ambiance conviviale. Pour cela, la conception des magasins suit une dynamique qui soutient le rythme de consommation. Les matériaux modernes utilisés à cet effet offrent des possibilités d'agencement fantastiques mais imposent de toutes nouvelles exigences en matière de nettoyage. Des exigences auxquelles Kärcher répond par des produits de nettoyage innovants et efficaces. Le système Kärcher composé de machines, d'accessoires et de produits de nettoyage parfaitement harmonisés.





Autolaveuses aspirantes : des appareils de nettoyage fiables, configurables et d'un maniement exemplaire.



Fontaine d'eau Kärcher WPD 100 : rafraîchit les clients et incite à l'achat.



Les balayeuses sont d'une grande souplesse d'utilisation, tant pour le nettoyage intérieur qu'extérieur. Pour des lieux de passage parfaitement sûrs et propres.



Aspiro-brosseurs pour moquettes : des génies universels faciles à manœuvrer pour une propreté impeccable sur de grandes surfaces. Pour sols durs et revêtements de sol textiles.







1 Une amélioration rafraîchissante

L'eau est un concentré de vie et contribue à la vitalité et la santé de l'homme. Les études le confirment : les clients qui ont la possibilité de faire une pause en buvant une eau rafraîchissante de la fontaine d'eau Kärcher, dans une ambiance agréable et relaxante, ont de nouvelles idées et de l'inspiration pour poursuivre leurs achats. Un service qui est plus que rentable.

2 Une performance infinie : les autolaveuses pour escalators Le nettoyage des escalators sans appareil spécial est extrêmement fastidieux. La solution économique et efficace est l'autolaveuse pour escalators de Kärcher. L'utilisation régulière de cet appareil et des détergents Kärcher appropriés garantit la propreté et la sécurité des escaliers roulants.

3 Centres commerciaux

Les autolaveuses autoportées sont idéales pour le nettoyage et l'entretien des couloirs et allées dans les centres commerciaux. Grâce au concept d'utilisation EASY Operation facile à utiliser, les résultats de nettoyage souhaités sont garantis à coup sûr.



Le système KIK offre une protection optimale contre les erreurs de manipulation. Les réglages de base peuvent être adaptés en fonction de la tâche de nettoyage.

L'hygiène systématique dès l'entrepôt.

Les zones d'entreposage constituent un aspect important du concept global d'hygiène dans le secteur du commerce agro-alimentaire. Les produits sensibles sont réceptionnés, préparés, entreposés, déstockés, reconditionnés ou déballés avant d'être placés dans les différents rayons. Dans ces domaines également, le système Kärcher satisfait aux exigences strictes et aux dispositions légales en matière d'hygiène. Des appareils de nettoyage, accessoires et détergents parfaitement harmonisés pour un nettoyage simple, rapide et économique.





Les balayeuses compactes à direction manuelle exécutent les travaux de balayage beaucoup plus vite qu'un simple balai et de manière beaucoup plus économique.



Les balayeuses autoportées constituent la solution pour les travaux de balayage sur de grandes surfaces, sur les parkings ainsi que sur les chemins carrossables.



Autolaveuses autoportées pour les travaux les plus difficiles et les missions longues. Idéales pour les parkings souterrains, les garages couverts et les zones de chargement.













1 Chargement complet

Arrivée et départ, chargement et déchargement : le mouvement est perpétuel dans la zone de chargement. La saleté s'y accumule donc quotidiennement. Mais elle peut disparaître tout aussi rapidement grâce au nettoyeur haute pression de Kärcher. En effet, l'eau sous haute pression élimine même les résidus tenaces sans effort, jusque dans les moindres recoins et en un temps record.

2 La propreté partout, tout simplement

Les surfaces d'entreposage encombrées et inaccessibles peuvent être nettoyées parfaitement et efficacement à l'aide de la balayeuse compacte KM 75/40 W. Grâce à l'aspiration de la poussière, l'air ambiant est moins pollué pour les collaborateurs. En outre, le concept d'utilisation EASY Operation permet une utilisation de la machine en toute sécurité, même par des utilisateurs inexpérimentés.

3 Aspirer plus longtemps. L'eau ou la poussière.

L'aspirateur eau et poussières NT 65/2 Ap a tous les atouts pour une utilisation prolongée nécessitant une aspiration constante : deux turbines performantes, un système de filtre breveté, un décolmatage semi-automatique du filtre et un réservoir de grand volume.

4 Tout en palettes

Le transport de palettes en toute sécurité exige des allées propres. La moindre poussière peut représenter un obstacle dans le processus de logistique. Pour des allées de transport propres en permanence, les balayeuses Kärcher sont conçues de manière optimale : rapides, efficaces et confortables.

5 Exactement ce qu'il faut

Le respect des directives strictes en matière d'hygiène exige de choisir le meilleur appareil et un plan de nettoyage professionnel. Afin de ne laisser aucune chance aux bactéries, virus ou champignons. À cet effet, Kärcher propose des appareils de nettoyage et des produits de nettoyage et de désinfection parfaitement adaptés. Le système Kärcher: la solution complète tout-en-un.

6 Persévérant – jusque dans les moindres recoins

Les balayeuses hydrauliques Kärcher sont facilement maniables et atteignent les moindres recoins. Motorisation optimale pour chaque utilisation : diesel, essence ou batterie.

Agent de propreté parfait pour l'extérieur.

L'aspect extérieur est primordial. Cela est particulièrement vrai pour les zones extérieures des entreprises, qui sont aussi leurs cartes de visite et le reflet de la production à l'extérieur. À cela s'ajoute le besoin réel de réduire au minimum le taux de salissures dès l'accès au site de production et de garder propres les zones de chargement ainsi que les voies d'accès. Cela va de l'élimination des feuilles mortes jusqu'aux gros déchets tels que les morceaux de palette, en passant par les souillures de la rue.











1 Une grande surface en peu de temps

Les balayeuses 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 Déneiger. Éjecter. Sabler

La solution professionnelle pour les conditions hivernales : une déneigeuse d'une largeur de 100 cm avec une cheminée d'éjection à rotation hydraulique et une distance d'éjection à réglage hydraulique. Parfaite en combinaison avec le sablage à l'arrière pour le gravillon et le sel.

3 Puissante, ergonomique et économique

Les déneigeuses Kärcher déblaient rapidement et économiquement la neige dans les allées et les zones de circulation. Elles s'adaptent à tous les besoins avec 5 ou 6 vitesses en marche avant, 2 vitesses en marche arrière et une chenille déneigeuse à deux étages.

4 Éprouvée pour l'intérieur et l'extérieur

La balayeuse manuelle KM 70/20 C – balaie pratiquement sans produire de poussières et sept fois plus vite qu'avec un balai. À l'intérieur comme à l'extérieur.

5 Combat la saleté. Facile d'utilisation

Remplit les exigences de propreté jusqu'au parking. Les autolaveuses aspirantes extrêmement robustes présentent un volume imposant, comme la BR 100/250 R.



Balayeuses mobiles avec entraînement de roulement et réservoir à déchets sur roulettes. Remplacement du balai principal sans utiliser d'outils, flap pour déchets.



Balayeuses aspirantes autoportées avec décolmatage du filtre en continu et vidage en hauteur. Pour une utilisation de longue durée, sans poussière.



Balayeuses aspirantes mobiles performantes avec système d'aspiration ecolefficiency, système de circulation de l'eau et direction articulée.



Déneigeuses autotractées avec moteurs puissants à 4 temps et excellent démarrage par temps froid.

Performant et efficace au bureau.

La propreté et l'hygiène n'ont aucune limite dans les entreprises de transformation de produits alimentaires. Les zones administratives proches des lieux de production, telles que les bureaux, les salles d'ordinateurs pour le système de commande ou les installations sanitaires, sont des domaines particulièrement sensibles. Il s'agit ici de réduire au minimum la formation de saletés et de poussières provenant de la production, mais également, inversement, la pénétration de souillures dans la zone de production.









1 Performant sur les grandes surfaces

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

Aspirateur poussières aux qualités professionnelles

Le T 10/1 Adv innovant a été développé en collaboration avec des prestataires de services dans le secteur du bâtiment et se distingue par sa puissance d'aspiration élevée, associée à son système de 5 filtres composé d'un sac filtrant non tissé en triple épaisseur, d'un filtre principal permanent et d'un filtre de protection du moteur. Un filtre HEPA peut être installé en complément.

Déniche la saleté au plus profond du poil. 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 conviennent à toutes les surfaces textiles: revêtements de sol, meubles capitonnés, chaises de bureau, sièges auto. Maniables, mobiles et puissantes autant que robustes, les injecteurs-extracteurs de la gamme Puzzi disposent d'une multitude d'accessoires et de nombreuses possibilités d'utilisation.



La nouvelle génération d'aspirateurs poussières performants, avec un système filtrant très efficace et une ergonomie étudiée.



Injecteur-extracteur pour les travaux les plus exigeants. Avec alimentation en eau intégrée et pompe d'évacuation des eaux usées.



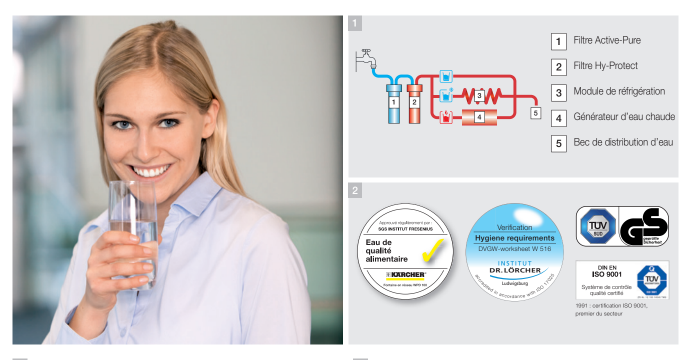
L'aspirateur eau et poussières avec système Tact et antistatique, et interrupteur on/off pour les outils électroniques.



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

Fontaine d'eau WPD 100 – parce que vos clients comptent pour vous.

La gamme WPD 100 Kärcher fait de n'importe quelle eau courante une véritable source de vie. Raccordée directement au réseau public d'eau potable, elle offre à tout moment une qualité d'eau optimale grâce à son concept unique de filtration et d'hygiène. Au choix, il est possible d'opter pour de l'eau froide ou chaude, plate ou gazeuse. Hygiénique, non calorique, neutre au goût et parfaitement pure. Elle est obtenue par l'utilisation d'un système automatique de désinfection thermique, un bec de distribution d'eau avec protection et un concept de filtre innovant, alliant les technologies Active-Pure et Hy-Protect.



1 Concept hygiénique unique

Une désinfection thermique intégrée désinfecte automatiquement et régulièrement toutes les conduites d'eau, le module de chauffage et de réfrigération ainsi que le filtre Hy-Protect et le bec de distribution d'eau : le tout sans adjuvant chimique. Le filtre Active-Pure, filtre à charbons actifs vitrifié, garantit à tout moment un goût optimal en liant toute trace de chlore, de métaux lourds et autres substances indésirables. Par le biais d'une filtration extrême, le filtre Hy-Protect procure une eau irréprochable en matière d'hygiène. Sa membrane, aux pores très fins, protège des bactéries et des virus. Tous les sels minéraux de l'eau sont cependant préservés.

2 Qualité certifiée

La meilleure qualité, reconnue par des instituts indépendants : TÜV Süd et SGS INSTITUT FRESENIUS. Elle satisfait aux exigences en matière d'hygiène de la fiche technique W 516 de la DVGW.



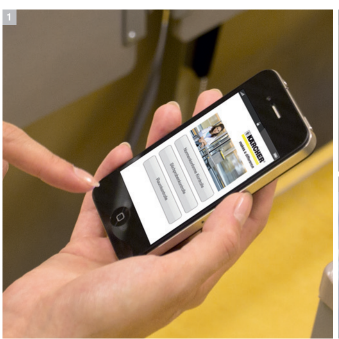
Version WPD 100 avec socle: accroche rafraîchissante et, à la demande, support publicitaire actif.



Version WPD de base : idéale pour les salles de pause ou pour être intégré dans des installations existantes.

Savoir ce qui se passe : avec ECO!Manager.

Pour les activités et les tâches complexes dans le commerce, une organisation moderne est un facteur décisif de réussite. Kärcher ECO!Manager est un système innovant de documentation et de contrôle pour la planification, la saisie et le contrôle des tâches les plus diverses : les tâches de nettoyage, les contrôles de qualité, la traçabilité de la chaîne du froid, la sécurité, la gestion des machines, les services techniques, etc. L'ECO!Manager permet aux responsables d'avoir un aperçu complet des missions prévues, en cours ou terminées. Partout et à tout moment. Il est également possible de vérifier le statut actuel en matière de coûts, de durée et d'efficacité d'exécution.







Contrôle qualité conforme aux normes

Il n'a jamais été aussi facile d'élaborer des listes de contrôle pendant une visite du bâtiment et de les transmettre en temps réel à une banque de données. ECO!Manager est compatible avec les interfaces actuelles. Les résultats, enregistrés de manière centralisée, sont accessibles à tout instant pour analyse complémentaire. Par exemple, en appuyant sur un bouton, il est possible d'avoir un aperçu des différentes zones du supermarché ou du magasin, de la réception des marchandises, de l'entrepôt, des rayons frais, etc. et de représenter leur évolution sur une période donnée. Cela permet de déterminer les tendances et, le cas échéant, d'en déduire les corrections à apporter. Les collaborateurs peuvent obtenir directement un signalement sur les écarts constatés par rapport aux normes de qualité. En cas de contrôles externes, toutes les données saisies sont toujours claires et disponibles rapidement : procès-verbaux, valeurs de mesure, listes de contrôle, analyses, saisies de durées et calculs de salaire, aperçus de prestation, saisies de stock, statistiques, dates de contrôle.

2 Consignation simple par numérisation

Quel type de nettoyage est effectué aujourd'hui ? Un nettoyage courant quotidien ou un nettoyage en profondeur périodique des congélateurs en libre-service ? Ou une tâche spéciale, par exemple, lorsqu'un présentoir a été renversé dans la zone de vente ? Grâce à l'ECO!Manager, il est possible de saisir, d'enregistrer et de traiter toutes les données importantes de manière fiable et dans le respect des exigences. Il enregistre absolument toutes les informations relatives au lieu, à la date, à la durée et au personnel exécutant. Cela permet d'obtenir une transparence objective, base de l'amélioration de la planification et de la prise de décision de la direction.

3 Saisir et réagir dans la foulée

Enregistrer les signalements de dommages immédiatement sur site et les transmettre directement au service technique. Par exemple, les stations de dosage défectueuses, les distributeurs de papier et de savon vides près des comptoirs, les systèmes de refroidissement ou les éclairages en panne ou les dommages sur les revêtements de sol sont immédiatement signalés, mandatés et rapidement réparés.

Solutions pour votre marque et vos clients.

	Travaux de nettoyage	Nettoyeurs haute pression	Aspirateurs poussières, aspirateurs eau et poussières	Autolaveuses / Autolaveuses aspirantes	
Utilisation					
Entrée, sortie, couloirs, escalators		HD 6/15 C + FRV 30 HDS 5/12 C	EB 30/1 NT 27/1 NT 48/1	BR/BD 40/25 C, B 40 C/W, BR 30/4 C, BR 40/10 C Autolaveuse pour escalators : BR 45/10 Esc, BR 47/35 Esc Détergents : RM 754, RM 752, RM 746, RM 743, RM 753, RM 755 ES, RM 758 (pour escalators)	
Rayons frais, comptoirs		HD 7/10 CXF HD 10/15-4 Cage Food Détergents: RM 33, RM 731, RM 732, RM 735, RM 58, RM 31, RM 57 ASF, RM 59 ASF, RM 734	EB 30/1 T 10/1 NT 27/1 NT 27/1 Me Adv NT 48/1 Détergents : RM 761	BR 30/4 C, B 40 C/W, BR 40/10 C, BR/BD 40/25 C, BD 40/12 C Station de dosage : DS 2, DS 3 Détergents : RM 751, RM 735, RM 732, RM 753, RM 755 ES, RM 752	
Caisses de sortie			T 10/1 Adv NT 27/1 Détergents : RM 761	BR 40/10 C, B 40 C/W, BR 55/40 RS, BD 50/40 RS, BD 40/12 C Détergents : RM 752, RM 754, RM 780, RM 746, RM 743, RM 753, RM 755 ES	
Non-alimentaire, offres spéciales, vêtements			T 12/1 T 12/1 ecolefficiency T 15/1 Hepa Détergents: RM 761	BR 30/4 C, BD 40/12 C, B 40 C/W, B 60 W, BR 55/40 RS, BD 50/40 RS Station de dosage : DS 2, DS 3 Détergents : RM 754, RM 752, RM 746, RM 753, RM 755 ES	
Entrepôt, livraison, évacuation		HD 6/15 C + FRV 30 HD 10/25-4 S + FRV 30 HDS 5/12 C Détergents : RM 81	NT 70/2 Adv (avec suceur voirie)	B 80 W, B 90 R, B 140 R, BR 100/250 R, BD 60/95 RS, B 95 RS, BR 120/250 R Station de dosage: DS 2, DS 3 Détergents: RM 753, RM 69 ASF, RM 69 ASF ecolefficiency	
Zones extérieures, espaces verts			NT 70/2 Adv (avec suceur voirie)		
Parking, garage souterrain	P	HD 6/15 C + FRV 30 HD 10/25-4 S + FRV 30	NT 70/2 Adv (avec suceur voirie)	B 140 R BR 100/250 R BR 120/250 R Station de dosage : DS 2, DS 3 Détergents : RM 752	
Administration, bureaux			T 12/1 ecolefficiency CV 30/1 CV 38/2 Adv EB 30/1	BR 30/4 C B 40 C/W BR 55/40 RS BD 50/40 RS	
Toilettes pour clients, WC		HD 6/15 C + FRV 30 Détergents : RM 25		BR 30/4 C, BD 40/12 C Détergents : RM 751	

Monobrosses PDS 48/490 C Address	Nettoyeurs à vapeur, injecteurs- extracteurs pour moquettes	Nettoyage manuel	Balayeuses
BDS 43/180 C Adv BDS 51/180 C Adv BDP 50/1500 C BDP 50/2000 RS Bp Pack Détergents : RM 749 RM 775 RM 748	Puzzi 100 Super Puzzi 300 S Puzzi 400 Pulvérisateur de détergent Détergents: RM 760 poudre/tablettes, RM 764, RM 767, RM 762, RM 761, RM 770, RM 768/OA	Détergents: CA 30 C, CA 30 R, CA 40 R, RM 781, RM 780, RM 740, CA 50 C, RM 769 pour escalators: CA 30 C, CA 30 R, CA 40 R	KM 35/5 C KM 70/15 C KM 70/20 C KM 70/30 C KM 75/40 W KM 90/60 R
BDS 43/180 C Détergents : RM 731 RM 751 RM 753 RM 752	DE 4002	EK 1 Pulvérisateur de détergent Détergents : CA 30 C, CA 30 R, CA 40 R RM 735, RM 732, RM 734, RM 731 ASF	
BDP 50/1500 C BDP 50/2000 RS Bp Pack Détergents : RM 748		Détergents: CA 30 C CA 30 R CA 40 R RM 781 RM 740 CA 50 C RM 769	
BDS 43/180 C Détergents: RM 749 RM 775	Puzzi 100 Super Puzzi 300 S Puzzi 400 Pulvérisateur de détergent Détergents: RM 760 poudre/tablettes, RM 764, RM 767, RM 762, RM 761, RM 770, RM 768 /OA	Détergents: CA 30 C CA 30 R CA 40 R RM 781 RM 740 CA 50 C RM 769	
BDS 43/180 C Adv BDS 51/180 C Adv Détergents : RM 752 RM 69		Détergents: RM 776 RM 740	KM 35/5 C KM 70/15 C KM 70/20 C KM 70/30 C KM 75/40 W KM 90/60 R
			KM 70/15 C, KM 70/20 C, KM 70/30 C, KM 75/40 W, KM 90/60 R, KM 100/100 R, KM 120/150 R, KM 130/300 R Pour les grandes installations, en fonction de la surface : MC 50 Advanced, MIC 34 à MIC 84
BDS 43/180 C Adv BDS 51/180 C Adv Détergents : RM 752 RM 69		Pulvérisateur de détergent Détergents: RM 776	KM 35/5 C KM 70/15 C KM 70/20 C KM 75/40 W KM 90/60 R KM 100/100 R KM 120/150 R KM 130/300 R
BDS 43/180 C Détergents : RM 768	Puzzi 100 Super Puzzi 300 S Puzzi 400 Détergents : RM 760 poudre/tablettes, RM 764, RM 768/OA, RM 767, RM 762, RM 761, RM 770	Détergents: CA 10 C, CA 10 C Extra, CA 20 C, CA 20 R, CA 30 C, CA 30 R, CA 40 R, RM 769	KM 35/5 C KM 75/40 W KM 90/60 R avec rouleau de balayage antistatique pour moquettes
BDS 43/180 C Détergents : RM 751		Détergents : CA 10 C, CA 10 C Extra, CA 20 C, CA 20 R	

Aperçu des caractéristiques techniques.

Nettoyeurs haute pression à eau froide							
	Raccordement électr. (phases)	Puissance de raccordement (kW)	Débit (I/h)	Pression max. (bar/MPa)	Pression de service (bar/MPa)		
Gamme HD Compact							
HD 6/15 C / C Plus / CX Plus	1	3,1	230-560	190 / 19	30-150/3-15		
Gamme HD Super							
HD 10/25-4 S / S Plus / SX Plus	3	9,2	500-1000	275/27,5	30-250/3-25		
Nettoyeurs haute pression spéc	iaux						
HD 10/15-4 Cage Food	3	6,4	440–990	175/17,5	20-145/2-14,5		
HD 7/10 CXF	3	4,5	250-700	120/12	10-100/1-10		
TID 1/ TO CAF	0	7,0	200-100	120/12	10-100/1-10		

Aspirateurs eau et p	oussière	es		
	Débit d'air (I/s)	Dépression (mbar/kPa)	Puissance absorbée max. (W)	Niveau de pression acoustique (dB (A))
Catégorie standard				
NT 27/1	67	200 / 20	1380	72
N1 2//1	01	200 / 20	1000	'-
NT 27/1 Me Adv	67	200/20	1380	72
	-			
NT 27/1 Me Adv	67	200/20	1380	72

Nettoyeurs haute pro	ess	sion	eau cha	aude	
	Raccordement électr. (phases)	Puissance de raccordement (kW)	Débit (I/h)	Pression de service (bar/MPa)	Température max. (°C)
Gamme HDS Compact					
HDS 5/12 C	1	2,9	500	120/12	80

Machines de nettoya nettoyeur à vapeur	ige inter	nsif des	moque	ttes,
	Rendement sur- facique – Nettoyage en profondeur / rapide (m²/h)	Largeur de travail des brosses (mm)	Largeur d'aspiration (mm)	Réservoir eau propre/sale (I)
Machines de nettoyage intensif o	des moquett	es		
Puzzi 100 Super	20–25	-	_	10/9
Puzzi 300 S	40-55	-	-	45 / 18
Puzzi 400	45-60	-	-	45 / 18
	Tension (V)	Puissance de chauffe (W)	Contenance du réservoir (I)	Pression de la vapeur (bar)
Nettoyeur à vapeur				
DE 4002	230	2250	21	3.2

Aspirateurs poussi	ères			
	Débit d'air (I/s)	Dépression (mbar/kPa)	Puissance absorbée max. (W)	Niveau de pression acoustique (dB (A))
Aspirateurs poussières				
T 10/1	61	244 / 24,4	1250	63
T 10/1 Adv	61	244 / 24,4	1250	63
T 12/1	61	244 / 24,4	1300	61
T 12/1 eco!efficiency	43	229 / 22,9	750	56
T 15/1 Hepa	61	244/24,4	1300	59
Appareils à batterie			<u>'</u>	
EB 30/1 Li-lon	-	-	-	56
Aspiro-brosseurs pour moque	ttes			
CV 30/1	48	207/20,7	1150	67
CV 38/2 Adv	48	250/25	1200	67

Autolaveuses et autolaveuses aspirantes						
	ı			I		
	Largeur de travail de brossage/ d'aspiration (mm)	Rendement sur- facique théorique (m²/h)	Rendement sur- facique pratique (m²/h)	Réservoir eau propre/sale (l)		
Autolaveuses pour escalators						
BR 45/10 Esc	450 / 450			-		
BR 47/35 Esc	470 / 470			35 / 35		
Lustreuses						
BDP 50/1500 C	505 / 560	900		-		
BDP 50/2000 RS Bp Pack	508 / 530	2230	_	_		
Monobrosses	1					
BDS 43/180 C Adv	430 / –	-	-	10		
BDS 51/180 C Adv	510 / –	-	-	10		
Autolaveuses compactes	1					
BR 30/4 C / C Adv / C Bp Pack	300 / 300	200	130	4/4		
BR 40/10 C Adv	400 / 400	400	300	10 / 10		
BR 40/10 C I Adv	400 / 400	400	300	10 / 10		
BD 40/12 C Bp Pack	385 / 450	1100	825	12 / 12		
BR 40/25 C Ep / Bp / Bp Pack	400 / 770	1600	1100	25/25		
BD 40/25 C Ep / Bp / Bp Pack	400 / 770	1600	1100	25/25		
Autolaveuses autotractées	1					
B 40 C Ep / Bp	430–550 / 850		1275–1650			
B 40 W Bp	430–550 / 850		1275–1650			
B 60 W Ep	510-550 / 850	2040–2200	1530–1650			
B 60 W Bp	550-650 / 850		1650–1950			
B 80 W Bp	650-750 / 940	2600–3000	1950–2250	80/80		
Autolaveuses aspirantes Step-	1					
BD 50/40 RS Bp / Bp Pack	508 / 691	2200	1650	40/40		
BR 55/40 RS Bp / Bp Pack	550 / 716	2350	1765	40/40		
B 95 RS Bp wet / gel	550-750 / 770-850	3500/4100	2625/3075	95/95		
B 95 RS Bp Pack	550-750 / 770-850	3500/4100	2625/3075			
BD 60/95 RS Bp wet / gel	600 / 830	3300	2475	95/95		
BD 60/95 RS Bp Pack	600 / 830	3300	2475	95/95		
Autolaveuses autoportées	l					
B 90 R Classic Bp /Bp Pack	550-750 / 850/940					
B 90 R Adv Bp / Bp Pack	550-750 / 850/940					
B 90 R configuré	550-750 / 850/940					
B 140 R Bp / Dose	750-900 / 940-1060		3375/4050			
B 140 R Bp Pack 240 / Dose	750-900 / 940-1060		3375/4050			
B 140 R Bp Pack 400 / Dose	750-900 / 940-1060		3375/4050			
BR 100/250 R Bp / Bp Pack	1000 / 1160	6000	4500	250/250		
BR 120/250 R Bp / Bp Pack	1200 / 1400	7200	5400	250/250		
BR 100/250 R I Bp / Pack	1000 / 1160	6000	4500	250/250		
BR 120/250 R I Bp Pack	1200 / 1400	7200	5400	250/250		

	Largeur de travail sans/avec 1/2 balai(s) latéra(()ux (mm)	Réservoir à déchets (I)	Rendement surfacique max. (m²/h)	Utilisation à l'intérieu	Utilisation à l'extérieur
Balayeuses manuelles					
KM 35/5 C	350 / - / -	5	1480		
KM 70/15 C	480 / 700 / –	42	2800		
KM 70/20 C	480 / 700 / –	42	2800		
KM 70/20 C 2SB	480 / 700 / 920	42	3680		
KM 70/30 C Bp / Bp Pack	480 / 700 / –	42	2800		
KM 70/30 C Bp Adv	480 / 700 / –	42	2800		
KM 70/30 C Bp Pack Adv	480 / 700 / –	42	2800		
Balayeuses aspirantes	,			ı	
KM 75/40 W P	550 / 750 / –	40	3375	-	
KM 75/40 W Bp / Bp Pack	550 / 750 / –	40	3375		
Balayeuses aspirantes autopor	1			ı	
KM 90/60 R P	615 / 900 / 1150	60	9200	-	•
KM 90/60 R P Adv		60	9200	-	
KM 90/60 R Lpg Adv		60	9200		
KM 90/60 R Bp Adv		60	6900		
KM 90/60 R Bp Pack Adv		60	6900		
KM 100/100 R P	700/1000/1300	100	10400	_	-
KM 100/100 R Bp	700/1000/1300	100	7800		
KM 100/100 R Bp Pack KM 100/100 R D	700/1000/1300	100	7800 10400		-
		100		_	
KM 100/100 R Lpg KM 120/150 R P	700/1000/1300 850/1200/-	150	10400 9600		
KM 120/150 R P 2SB	850/1200/-	150	11600	_	
KM 120/150 R Bp Pack	850/1200/1450	150	7200	-	
KM 120/150 R Bp Pack 2SB	850/1200/-	150	8700		
KM 120/150 R D	850/1200/1450	150	9600	-	
KM 120/150 R D 2SB	850/1200/1450	150	11600	_	
KM 120/150 R Lpg	850/1200/-	150	9600		
KM 120/150 R Lpg 2SB	850/1200/1450	150	11600		
KM 120/150 R Bp	850/1200/1450	150	7200		
KM 120/150 R Bp 2SB	850/1200/1450	150	8700		
KM 130/300 R D	1000/1300/1550	300	12000		
KM 130/300 R Bp	1000/1300/1550		9100		
KM 130/300 R Lpg	1000/1300/1550	300	12000		

Balayeuses aspirantes					
	Traction	Puissance	Largeur de balayage variable (mm)	Réservoir à déchets (I / kg)	Climatisation
Balayeuses aspirantes					
		26 PS	1100-1400	500	-/ ■
MC 50 Adv/Adv Comfort	4WD	20 P3	1100-1400	000	

Supports communaux pour machines						
	Puissance (ch)	Poids total autorisé (kg)	Utilisable tout au long de l'année	Climatisation		
Porte-outils						
MIC 34 C	34	1750				
MIC 45 Classic / Advanced	45	2500				
MIC 84	84	5000				

eco!efficiency : une plus grande efficacité pour de meilleurs résultats.

Pour faire changer les choses, il est indispensable de disposer de critères et de les repérer par un code couleur. Les symboles bleus des différents critères ecolefficiency de Kärcher permettent de savoir en un coup d'œil où et comment Kärcher, de par sa force d'innovation, atteint une efficacité mesurable et optimale pour les clients, les produits et l'environnement. La technologie ecolefficiency de Kärcher est mise en œuvre dans tous les secteurs de l'entreprise et fait partie intégrante du fonctionnement de l'entreprise.







Réduction de la consommation d'eau

L'eau potable est précieuse et en l'économisant, il est possible de protéger les ressources naturelles, ainsi que les ressources énergétiques mises en œuvre dans l'utilisation d'une machine. De nombreux nettoyeurs haute pression et autolaveuses aspirantes Kärcher respectent déjà les standards ecolefficiency ou disposent d'un mode ecolefficiency qui régule la quantité d'eau utilisée en fonction de la tâche de nettoyage à effectuer



Efficacité énergétique intelligente

Rien n'est sans limite. A un certain stade, le gain perpétuel de puissance n'a plus aucun sens. Il arrive qu'une performance inférieure puisse être un atout, comme le prouve l'aspirateur poussières T 12/1 ecolefficiency. Son moteur, avec seulement 750 W de puissance absorbée, consomme 40 % de courant de moins, que le modèle de base, et dispose grâce à une optimisation des flux d'aspiration de 98 % de la puissance de nettoyage ce qui est plus que suffisant pour le nettoyage courant.



Une sélection de matériels adaptés à chaque utilisation

Sélectionner le matériel idéal est un éternel défi. Les nouveaux matériaux et processus de production ouvrent de nouvelles perspectives dans la fabrication et l'utilisation des machines, des accessoires et des consommables. Construction allégée, durabilité, abandon des substances nocives, recyclabilité et coûts sont des facteurs sur lesquels Kärcher s'appuie pour mettre au point de nouvelles formules toujours plus efficaces et respectueuses de l'environnement.



Recyclabilité élevée

Les matières premières qui sont indispensables au départ, doivent être, autant que possible, réutilisables une fois la machine arrivée en fin de vie. Les machines Kärcher sont d'ores et déjà recyclables à plus de 90 %.



Toujours plus silencieux

Le bruit n'est pas seulement désagréable : il a été prouvé que sur le long terme, il pouvait être mauvais pour la santé. La société Kärcher est confrontée aux bruits tant dans le cadre de sa production que chez ses utilisateurs. Pour y remédier, elle agit sur deux fronts : d'une part, par une isolation phonique constructive et, d'autre part, par la réduction de la puissance au strict nécessaire. L'aspirateur poussières T 12/1 ecolefficiency en est la parfaite illustration avec son nombre de décibels qui a diminué de 5 dB(A) par rapport au modèle de base, ce qui correspond à une réduction du niveau sonore de 50 %. En outre, la faible fréquence du bruit de fonctionnement est ressentie subjectivement comme étant très agréable. Ainsi, le modèle T 12/1 eco!efficiency convient tout particulièrement aux périodes de travail prolongées et aux zones où le bruit doit être réduit au minimum.



Exemple de réparabilité

Les machines Kärcher sont d'ores et déjà conçues sur une base de concept de réparabilité : aussi peu de pièces ou de composants que possible, une accessibilité maximale et autant de pièces identiques que possible, par exemple, par l'uniformisation des vis.



Production réduite de CO,

La réduction des émissions de gaz à effet de serre CO_2 est un objectif largement partagé. Pour réduire l'empreinte écologique de CO_2 , Kärcher apporte sa contribution à toutes les étapes de la production et dans tous les secteurs de l'entreprise : par l'emploi optimisé de matériaux, d'énergie et d'eau, une grande capacité de recyclage ainsi que la production d'énergie renouvelable.



Processus d'entreprise optimisés

L'ecolefficiency Kärcher consiste simplement à faire en sorte que tous les processus de l'entreprise soient constamment aussi efficaces que possible. Cela se traduit par une optimisation croissante dans tous les domaines.







Prolongement de la durée de vie

Une construction robuste et une grande durabilité constituent les conditions préalables idéales à une utilisation sur le long terme. La grande longévité des appareils Kärcher Professional s'appuie sur une qualité exemplaire, une réparabilité et la possibilité pendant des années de s'approvisionner en pièces de rechange.



Détergent dosé de façon ciblée

Le détergent le plus respectueux de l'environnement et économique est celui que l'on n'a pas utilisé. La technologie DOSE Kärcher permet le dosage exact du détergent, ce qui se traduit par une consommation nettement réduite.



Utilisation réduite de matériaux

Si l'efficacité est un art, il doit s'agir d'un art minimaliste. L'un des aspects consiste à consommer moins de matériaux grâce à des constructions optimisées. Un autre aspect concerne la diminution des composants. En moyenne, les machines Kärcher sont constituées de beaucoup moins de composants que les modèles concurrents de même catégorie. Cette réduction de poids permet non seulement d'économiser de l'énergie lors de l'utilisation, mais également les matières premières et l'énergie utilisées pour la production.



Filtrage efficace des poussières

La poussière est toujours une contrainte pour l'homme et l'environnement. Elle comporte des risques tant pour la santé que pour l'écologie. Les aspirateurs Kärcher disposent de systèmes de filtration performants dotés de composants innovants, comme les systèmes Tact et Tact² pour un décolmatage de filtre entièrement automatisé. Sans oublier le filtre HEPA qui garantit un air rejeté pur et sans particules. Des sacs filtrants en non tissé avec un meilleur taux de séparation, une double capacité de rétention et une durée de vie allongée par rapport aux sacs papier. Et surtout les aspirateurs de sécurité homologués pour les applications critiques.



Un approvisionnement en pièces de rechange sans faille

Les investissements consentis sur le long terme ne portent pleinement leurs fruits économiques et écologiques que si toutes les pièces de rechange sont disponibles jusqu'à la fin de vie d'un appareil. Kärcher garantit l'alimentation en pièces de rechange pour chaque appareil jusqu'à 10 années après l'arrêt de la production d'un modèle.



Économie de temps mesurable

L'équation simple temps = argent est toujours valable, combinée au facteur efficacité. Des machines performantes et donc liées à un rendement de travail supérieur conduisent à des économies de salaires significatives et à de vrais avantages concurrentiels.



Moins de pollution des eaux usées

Le principe s'appuie sur une logique toute simple : l'eau qui n'a pas été utilisée n'a pas besoin d'être éliminée. Parallèlement, les eaux usées produites doivent être concentrées afin de soulager les stations d'épuration. La solution Kärcher, qui regroupe des machines, des accessoires et des détergents, est parfaitement compatible afin de garantir une efficacité maximale pour une consommation minimale.

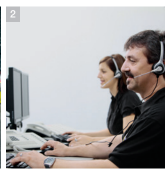


Service Kärcher - notre promesse de confiance.

Si le mot service doit être synonyme de promesse et non de fausse promesse, il faut établir une confiance. Parce que vous devez pouvoir faire confiance au matériel de nettoyage professionnel avec lequel vous travaillez. Jour après jour. Nuit après nuit. 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. Formulé autrement : le service Kärcher. Le nom qui est synonyme de confiance. Et le service qui vous apporte la sécurité. Promis.











Nous sommes là pour vous - où que vous vous trouviez.

Kärcher est synonyme d'excellence, aussi bien pour les produits que pour les services. En tant que premier fabricant mondial de produits de nettoyage, nous sommes disponibles pour nos clients dans le monde entier et dans plus de 50 000 points de vente et de service. Nous veillons ainsi à ce que vous n'ayez aucun souci à vous faire. Kärcher, votre partenaire pour toutes les situations.

1 Planification

Kärcher vous conseille également dans votre projet détaillé et sa planification. Nous évaluons précisément les ressources dont vous avez besoin et la manière idéale de concevoir vos machines et équipements.

2 Hotline*

Conviviaux. Compétents. Orientés vers des solutions. Les collaborateurs Kärcher de la hotline connaissent très bien tous les appareils, accessoires et produits de nettoyage et sont en mesure de vous apporter un éclairage professionnel au téléphone.

3 Contrats de service

L'excellence avant tout : Avec nos contrats de service, vos appareils Kärcher sont toujours prêts à être utilisés – grâce aux contrôles réguliers, à la maintenance et au pack complet full-service.

4 Conseil en terme d'application produit

Grâce à nos conseils, vous êtes assuré d'utiliser la solution la plus efficace. Les surfaces, le personnel et les temps de travail déterminent les équipements dont vous avez besoin.















5 Une présence internationale

Kärcher garantit un service personnalisé. Avec notre 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.

6 Formations techniques

Le petit plus : avec notre formation technique sur place, nous aidons vos collaborateurs à nettoyer chaque élément le plus efficacement possible avec des appareils Kärcher innovants.

7 Nous venons à vous

Avec notre service Management System, vous économisez du temps et des frais et nous sommes auprès de vous dans les plus brefs délais. Régulièrement dans le cadre du full-service. Et toujours quand on a besoin de nous.

8 Extension de garantie

Garantit une durée d'utilisation prolongée : assurez votre activité et vos appareils Kärcher de manière optimale – avec notre extension de garantie ou notre assurance contre la casse des machines.

9 Leasing

Pour économiser et rester productif. Avec de faibles taux de location au lieu de gros investissements. Sur demande, contrat de maintenance inclus.

10 Machines en location

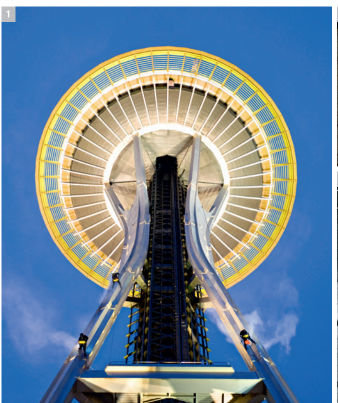
Restez aussi flexible que le marché – avec les machines à louer de Kärcher, vous disposez des appareils lorsque vous en avez besoin. N'hésitez pas à nous questionner sur les différentes possibilités.

11 Matériel d'occasion

Appareils en parfait état, dans les meilleures conditions. Un appareil neuf n'est pas toujours rentable. Le matériel d'occasion de Kärcher est alors l'alternative la moins coûteuse pour la planification de votre projet.

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 seulement la 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.

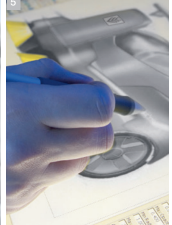
3 Précurseur de la haute pression

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 les ateliers de fabrication.

5 Un service recherche et développement intégré

Kärcher développe des systèmes performants 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.





makes a difference

Informations et conseils :

Siège social Allemagne Alfred Kärcher GmbH & Co. KG

Alfred-Kärcher-Straße 28–40 71364 Winnenden

Tél. +49 7195 14-0 Fax +49 7195 14-2212

www.kaercher.com

Benelux Kärcher S.A.

Industrieweg 12 2320 Hoogstraten

Tél. +32 3 340 07 11 Fax +32 3 314 64 43

sa@be.kaercher.com www.karcher.be France Kärcher S.A.S.

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

Tél. +33 (0)825 820 150 Fax +33 (0)1 43 99 64 81

www.karcher.fr

Suisse Kärcher AG

Industriestrasse 16 8108 Dällikon

Croix du Péage 10 1029 Villars-Ste-Croix

Infoline +41 844 850-863 Service +41 844 850-864 Fax +41 844 850-865

info.verkauf@kaercher.ch www.kaercher.ch