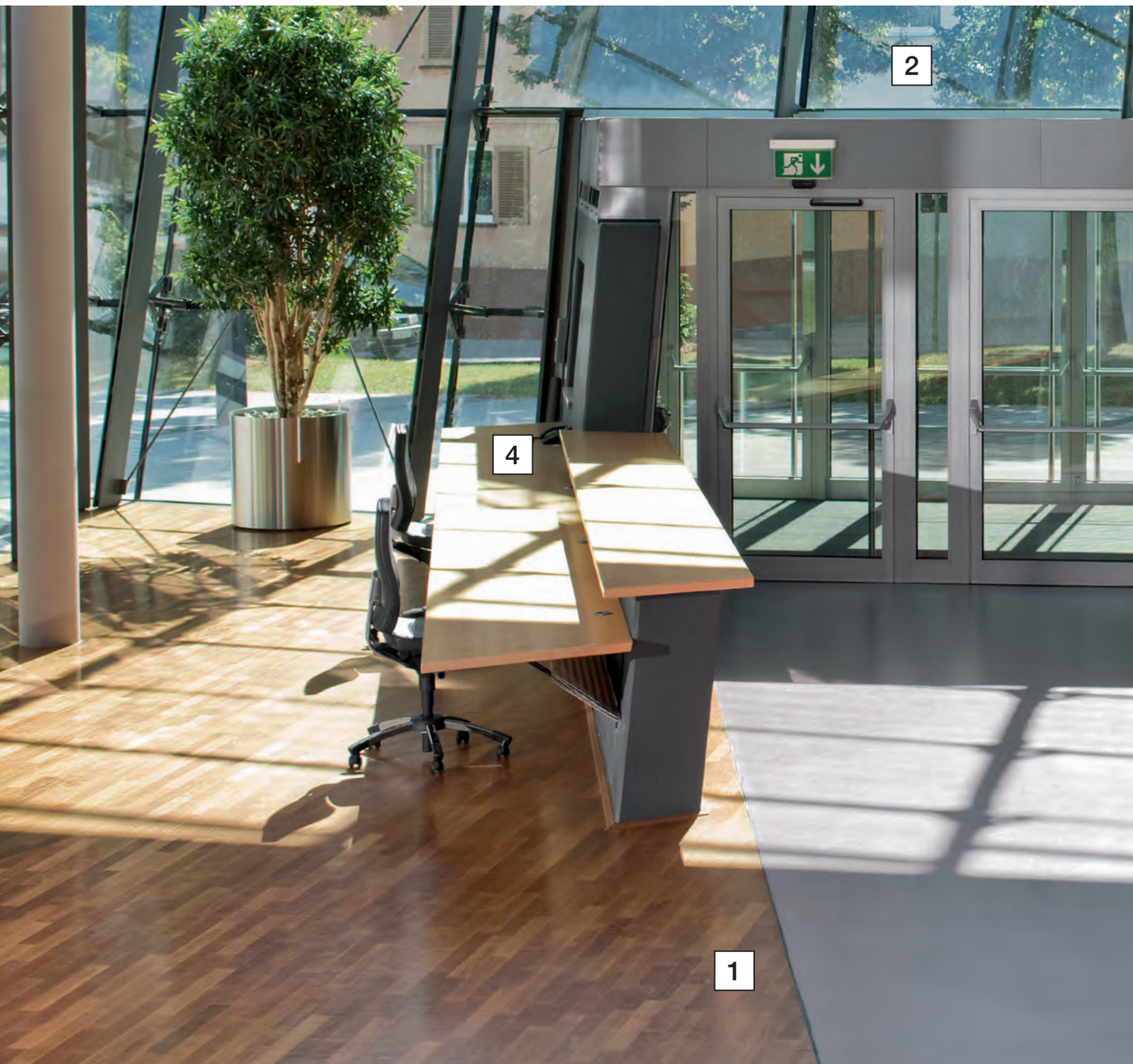


Des solutions efficaces pour des résultats impeccables.





Des performances incomparables sur toutes les surfaces.

Les entreprises et communes ont souvent recours à la sous-traitance. De ce fait, les entreprises de nettoyage des bâtiments sont actuellement confrontées à de multiples défis : une concurrence accrue, une pression croissante sur les prix et de nouveaux domaines et processus de nettoyage. Par conséquent, il est indispensable de pouvoir s'appuyer sur une gestion optimale et un partenaire fiable afin d'obtenir non seulement une propreté irréprochable, mais surtout un travail efficace. Avec Kärcher®, vous avez la garantie d'offrir à votre entreprise cette efficacité grâce à des produits innovants, à une gestion simplifiée, à des technologies permettant un fonctionnement sur la durée sans interruption et à un ensemble complet de solutions et de systèmes. En nous choisissant comme partenaire, vous avez en outre la certitude de bénéficier d'un service rapide, compétent et personnel. Avec Kärcher®, vous pouvez toujours compter sur des résultats brillants.

1 Sols

Des surfaces dures aux revêtements textiles, nous avons la solution que vous convient : balayeuses, aspirateurs, auto-laveuses, injecteurs/extracteurs, autolaveuses moquettes.

Page 4



3

2 Façades

Faites le choix de la qualité avec nos produits innovants : nettoyeurs haute pression à eau froide/chaude, nettoyeurs cryogéniques.

Page 8

3 Surfaces extérieures

Nettoyage de grandes surfaces avec un minimum d'effort : balayeuses et balayeuses aspirantes, aspirateurs de voirie.

Page 10

4 Surfaces intérieures

Des solutions complètes aussi bien pour le nettoyage d'entretien que pour le nettoyage industriel : Kärcher® ecolcleaning, aspirateurs industriels, nettoyeurs haute pression, nettoyeurs cryogéniques.

Page 12

Des résultats brillants, quelle que soit la surface.

Gain de temps, gain d'argent, innovation. Trois bonnes raisons d'utiliser les machines Kärcher®. Du nettoyage intensif, en passant par le nettoyage courant jusqu'au lustrage : quels que soient vos besoins, nous avons la solution qu'il vous faut. Que vous ayez besoin d'un système particulièrement maniable, très silencieux ou doté d'une certification particulière, nous sommes à vos côtés. Et grâce à des produits de nettoyage parfaitement adaptés, les sols sont impeccables sans endommager les surfaces fragiles.



Le nec-plus-ultra en matière de balayage

Nos balais électriques ainsi que nos balayeuses et balayeuses aspirantes éliminent rapidement les salissures quelle que soit la surface. Et grâce à des atouts, comme le fonctionnement sans fil, vous pouvez travailler rapidement et facilement.



Une aspiration efficace

Vous pouvez vous débarrasser de toutes sortes de salissures, qu'elles soient sèches, humides ou liquides. Grâce à une grande puissance d'aspiration et à une technologie compacte, polyvalente et conviviale, les aspirateurs Kärcher® garantissent des résultats optimaux.



Un mode de nettoyage économique

Que vous utilisiez nos monobrosses, nos lustreuses ou nos autolaveuses autoportées, vous avez la garantie de bénéficier de performances optimales, tant sur des surfaces souples que sur des surfaces très dures. Nettoyez et entretenez des surfaces de toutes tailles de manière rapide, approfondie et économique.



1 Sols en pierre

Qu'il s'agisse de pierre naturelle ou artificielle, ce type de sol est très sensible à l'acide. En recourant à des machines Kärcher® et à des détergents parfaitement adaptés, vous évitez l'apparition de zones mates, émoussées ou tachées après le nettoyage.

2 Sols en bois

Les sols en stratifié et en parquet réclament une attention particulière lors du nettoyage. Soyez tranquille : grâce à notre Mop cleaner EXTRA RM 780, même ces revêtements de sols exigeants retrouvent toute la brillance du neuf.

3 Sols souples

Dans le cas de sols en PVC, vinyle ou linoléum, vous devez impérativement prendre en compte leur sensibilité aux produits de nettoyage présentant un pH alcalin. Pour renforcer la résistance du revêtement, il est recommandé par exemple, de déposer un film de protection en appliquant notre enduit RM 781. Nos puissantes lustreuses et les pads adaptés redonnent de l'éclat aux sols.

Des interruptions de travail moins nombreuses pour davantage de productivité. Le dosage précis de détergent et le réglage de la vitesse de rotation des brosses selon les différentes structures de sols garantissent des processus de nettoyage sans interruption. Innovants, les rouleaux en microfibres permettent d'obtenir des performances de nettoyage optimales même sur les dalles en grès cérame.



Un dosage de détergent des plus précis



Une vitesse de rotation des brosses réglable



Une propreté parfaite pour les surfaces les plus délicates

Bénéficiez d'une aspiration parfaite même sur des surfaces textiles.

Une véritable référence en matière de puissance d'aspiration et d'ergonomie. Grâce à une technologie robuste et conviviale, les machines Kärcher® facilitent l'élimination des salissures et des taches dans le cadre du nettoyage intermédiaire, d'entretien ou intensif. Dans ce domaine, nous sommes en mesure de répondre à tous les besoins : depuis le modèle le plus maniable jusqu'au plus silencieux en passant par celui particulièrement sûr. Grâce à une vaste gamme d'accessoires, nos machines peuvent s'adapter à plusieurs domaines d'utilisation.



Puissants et compacts

Des machines maniables mais très performantes. Nos aspirateurs poussières et aspiro-brosseurs pour moquettes sauront vous séduire par leurs détails particulièrement bien étudiés, comme les tubes d'aspiration amovibles ou le fonctionnement sur batterie. L'utilisateur bénéficie ainsi de plus de confort, ainsi que de meilleures performances.



Une hygiène sans tache

Nos injecteurs/extracteurs de renom se caractérisent par une puissance de nettoyage optimale. Grâce à une technologie parfaitement étudiée, comme le réservoir antimousse, l'injection/extraction devient un jeu d'enfants.



Un nettoyage en profondeur

Bénéficiez d'un nettoyage économique et performant sur de grandes surfaces avec les machines de nettoyage des moquettes Kärcher® à brosses rouleaux. Nettoyez et rafraîchissez les fibres de vos tapis en un seul passage.



1 Fibres synthétiques

Les fibres synthétiques sont globalement résistantes. Avec nos monobrosses et notre vaste gamme d'accessoires, vous êtes parfaitement équipé pour faire face aux nombreuses exigences de nettoyage. Notre détachant universel RM 769 garantit en outre une élimination fiable de l'huile, des résidus de chewing-gum ou du cirage.

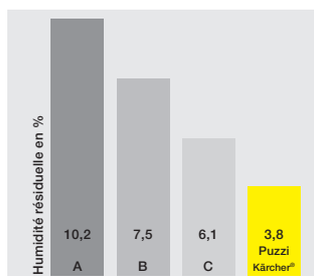
2 Fibres animales

Dans le cas de tapis de laine, vous devez éviter de recourir à des produits alcalins ainsi qu'aux bases, de même qu'au nettoyage mécanique à la brosse. Grâce à nos injecteurs/extracteurs et à nos produits de nettoyage garantis sans risque pour la laine, vous nettoierez les fibres de vos tapis en profondeur.

3 Fibres végétales

Dans le cas de tapis de sol en chanvre et en lin, il convient d'utiliser des détergents alcalins étant donné que leur réaction aux acides est instable. Le produit de nettoyage Kärcher® iCapsol RM 768 OA dissout et encapsule efficacement les impuretés sans endommager le matériau.

Acquittez-vous de vos tâches de nettoyage plus rapidement et de manière plus silencieuse et plus simple. Grâce à des turbines d'aspiration puissantes, à des moteurs insonorisés et à des détails bien pensés, nos machines sont particulièrement faciles à utiliser et présentent de véritables avantages au niveau de la mise en œuvre.

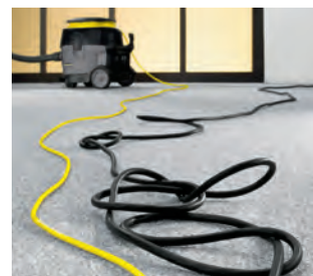


Un accès jusqu'à 63 % plus rapide



56 dB (A)

Silencieux (56 db (A) maximum)



Bénéficiez d'un environnement toujours moins encombré, par exemple grâce au câble jaune Highflex qui accompagne l'aspirateur T 15/1.

Une véritable valeur ajoutée, également pour les façades.

Avec Kärcher®, vous allez pouvoir obtenir une propreté parfaite, mais aussi mieux anticiper votre travail. En effet, nos machines seront des alliées précieuses lors du nettoyage délicat des façades et monuments, sans porter atteinte à la construction proprement dite ni l'environnement. Avec le nettoyeur haute pression à eau chaude, Kärcher® a mis au point en 1950 une technologie révolutionnaire. De nos jours, vous pouvez faire votre choix parmi une vaste gamme de machines qui vous permettront de mener à bien, de manière on ne peut plus économique, toutes vos tâches de nettoyage.



Eau froide

Qu'il s'agisse d'un nettoyage rapide ou d'une utilisation prolongée, nos nettoyeurs haute pression sauront vous séduire par leur puissance, leur débit et leurs équipements. Avec leur moteur à courant alternatif ou triphasé, ils vous garantissent puissance et confort.



Eau chaude

Des performances de nettoyage optimales, une utilisation on ne peut plus simple, une technologie de pointe. Avec nos nettoyeurs haute pression à eau chaude, vous serez en mesure d'éliminer de manière rapide et efficace même les salissures les plus incrustées.



Applications spéciales

Vous pouvez choisir le progrès technique avec la neige carbonique et la haute pression ou la robustesse pour les terrains accidentés. Grâce à nos machines conçues pour les utilisations spéciales, vous restez à tout moment mobile, performant et efficace.



1 Démoussage

La nature pose parfois de vrais problèmes. Grâce à notre rotabuse, vous pourrez éliminer efficacement et rapidement algues et mousse sans endommager la construction proprement dite.

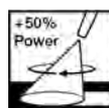
2 Salissures dues à la pollution

Notre puissant détergent pour façades RM 43 élimine les taches de suie, d'huile, de graisse et celles dues à la pollution. Grâce au procédé de l'hydrosablage, vous pourrez éliminer les salissures les plus incrustées. Les saletés s'enlèveront plus facilement lors des nettoyages suivants.

3 Graffitis

Nos nettoyeurs haute pression et à neige carbonique permettent d'éliminer les graffitis de manière rapide, économique et efficace. Simplifiez-vous la vie avec les agents de sablage Kärcher®. Et grâce à nos nettoyeurs de surfaces, vous pouvez multiplier votre productivité par 10.

Avec les buses d'origine Kärcher®, gagnez en efficacité et en flexibilité. Il est ainsi possible de réduire les efforts, la consommation en eau et en détergent tout en augmentant l'efficacité du nettoyage. Par exemple, avec la rotabuse Kärcher®, qui allie l'efficacité du jet crayon à celle du jet plat, ou encore avec la buse triple qui offre un choix de jets adaptables.



Rotabuse – un jet crayon rotatif pour un nettoyage couvrant.



Jet plat haute pression pour les grandes surfaces.



Jet plat basse pression avec addition de détergent.



Jet crayon haute pression pour un nettoyage puissant.



Rotabuse – un nettoyage 10 fois plus puissant.



Buses triples : possibilité de passer d'un jet crayon haute pression à un jet plat haute pression en faisant légèrement pivoter la buse, réglable également sur jet plat basse pression en tournant le corps de buse.



Powerbuse – le jet au contour précis, formé de gouttes serrées, fournit jusqu'à 40 % de puissance en plus.

Couvrez de plus grandes surfaces avec moins de déplacements.

Avec nos balayeuses et balayeuses aspirantes à la fois ergonomiques et performantes, vous nettoierez les grandes surfaces en un tour de main. Qu'il s'agisse de nettoyer des rues, des halls d'exposition ou des installations industrielles, ou encore des cours et des parkings, nos machines vous simplifient grandement la vie. L'utilisateur gagne en performances grâce à leur simplicité d'utilisation et leur maniabilité. La gamme complète d'accessoires Kärcher® améliore l'efficacité et permet à la machine de s'adapter à chaque type de sol. Vous pouvez ainsi mener à bien un vaste éventail de tâches de nettoyage à moindres frais.



Moins d'efforts

Le confort en plus : testez nos balayeuses mécaniques et nos mini-balayeuses. Encore plus flexibles grâce au positionnement intelligent des balais et aux ensembles de batteries longue durée.



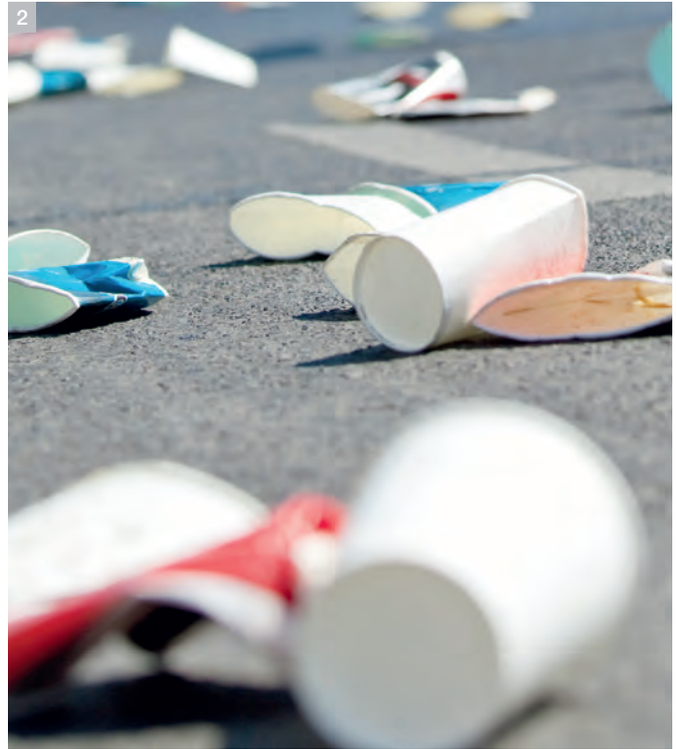
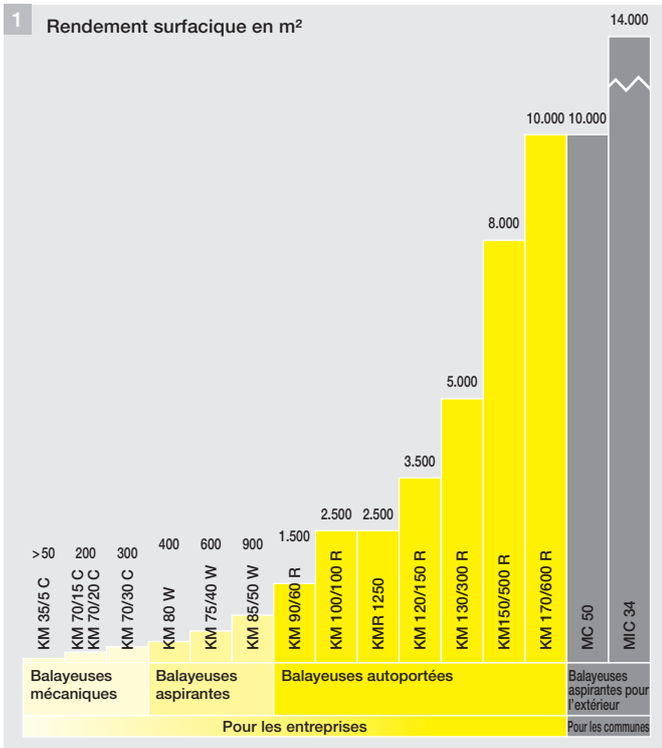
Confort optimal

Idéales pour les surfaces moyennes : nos balayeuses autoportées. Elles vous garantiront d'excellentes performances de balayage et de faibles coûts d'exploitation. À vous de choisir entre un fonctionnement sur batterie, à essence ou diesel, ou à gaz.



D'excellentes performances

Obtenez des résultats fiables pour les vastes propriétés ou les communes : faites confiance à la technologie professionnelle Kärcher®. Nous vous proposons des machines maniables, ergonomiques et souples qui sauront s'adapter facilement au contexte en présence.



1 Le bon choix

Faites le choix de l'économie : examinez à partir de quand l'utilisation d'une machine se justifie. La surface à traiter et la fréquence de nettoyage font pencher la balance. Nous nous ferons un plaisir d'évaluer avec vous les options les plus judicieuses.

2 Élimination des déchets

Grâce à notre aspirateur de voirie innovant, les déchets qui jonchent les surfaces très dures ou les espaces verts peuvent être éliminés très facilement. Les espaces publics sont à nouveau impeccables en un minimum de temps et avec un maximum de facilité et d'efficacité.

Simple, pratique et efficace. Chaque détail de nos machines a été savamment étudié afin d'éviter les interruptions de travail, prolonger les intervalles de maintenance et obtenir des résultats optimaux à moindres frais.



Simplicité maximale – toutes les fonctions sont accessibles à l'aide d'un seul bouton de commande.



Pratique – remplacez les filtres et les balais sans outil.



Efficacité – des batteries longue durée.

Bien plus que de simples procédés : une solution.

Eco!cleaning : il s'agit d'un système complet qui optimise le déroulement des processus dans le nettoyage des bâtiments. Conçu tout spécialement pour augmenter vos performances, réduire vos coûts et protéger l'environnement.

Un système qui vous garantit un nettoyage adapté à vos besoins grâce à trois atouts très simples : un concept d'utilisation efficace, un équipement parfaitement adapté et un logiciel facile à utiliser. Tout à votre avantage : une consommation de ressources inférieure, une augmentation possible de vos marges et une relation client qui s'inscrit dans la durée grâce à davantage de transparence.



ECO!First-Liner

Nettoyage de maintenance efficace des bureaux, salles et couloirs, et élimination des déchets. Le chariot du système est en mesure d'accueillir l'ensemble de l'équipement. Les gros déchets sont éliminés par les systèmes Clean-Liner et Power-Liner.



ECO!Clean-Liner

Nettoyage des zones sensibles, des surfaces lisses et dures dans les cuisines, toilettes, couloirs et locaux sociaux. Ce système complète au besoin l'action du First-Liner. Chariot système spécial pour des applications par voie humide efficaces.



ECO!Power-Liner

Un nettoyage optimisé à intervalles fixes ou selon les besoins pour les contextes nécessitant une utilisation Ad-hoc. L'équipement s'adapte au contexte en présence. Complète au besoin l'action du First-Liner et du Clean-Liner.

ECO!First-Liner



Scanner



Nettoyer les surfaces



Procéder à un balayage d'appoint



Vider les poubelles



Informers les collègues

ECO!Clean-Liner



Scanner



Utiliser des mops pré-humidifiées



Laver



Profiter de l'ergonomie optimale



Utiliser des mops et des chiffons codés par couleur pour un respect drastique des normes d'hygiène

ECO!Power-Liner



Scanner



Aspirer



Bénéficier de la technique de l'injection/extraction



Nettoyer



Coordonner

ECO!Manager

Grâce à un système de scanner et de codes-barres, toutes les étapes de nettoyage de chaque équipe sont consignées. Le logiciel ECO!Manager permet de saisir, gérer et contrôler les biens, les salles, les machines et les performances. De type Web, ce logiciel est parfait pour consigner les informations et il constitue également un excellent système auxiliaire de vérification de la qualité.



Analyse et transparence



Contrôle de la qualité

Un investissement qui en vaut la peine.

Le nettoyage industriel fait face à des défis bien particuliers : avec les machines Kärcher®, vous pouvez les relever facilement. Elles vous permettront de nettoyer parfaitement les locaux de production, les machines, ainsi que les conteneurs servant au stockage ou au transport. Avec nos aspirateurs industriels et nos technologies de jet innovantes, même dans les contextes les plus difficiles, vous avez la garantie d'obtenir une hygiène parfaite. Au besoin, ils s'intégreront au processus de production.



Flexibilité extrême

Nos nettoyeurs par cryogénie permettent de procéder à un nettoyage dans le plus grand respect des surfaces sans problèmes de corrosion et d'éliminer ensuite les résidus ou eaux résiduelles. La neige carbonique peut être utilisée presque partout.



Puissance extrême

Courant triphasé ou alternatif : mobilité ou durabilité. Grâce aux puissantes turbines d'aspiration de nos aspirateurs industriels, vous êtes parfaitement équipé. Vous apprécierez également que nos machines soient exemptes de maintenance et donc toujours prêtes à l'emploi.



Sécurité optimale

Robustes, nos nettoyeurs haute pression éliminent les impuretés même dans les contextes exigeants, par exemple, dans l'agro-alimentaire ou les zones explosives. Kärcher® propose des machines certifiées pour chaque situation.



1 Poussières et impuretés

Même les poussières nocives et explosives seront éliminées de manière simple et sûre à l'aide des aspirateurs eau et poussières ou industriels de Kärcher®.

2 Salissures grasses

Pour nettoyer les résidus d'huile et de graisse, rien ne vaut nos détergents alcalins. En outre, nos produits spéciaux déposent un film de protection qui empêchera par la suite que les impuretés ne s'incrustent.

3 Résidus alimentaires

Avec la neige carbonique ou les produits neutres de nettoyage et de désinfection de Kärcher®, les surfaces sensibles peuvent être débarrassées en toute sécurité des résidus tenaces de type bactéricide et fongicide.

4 Impuretés minérales

Les produits acides tels que notre mousse nettoyante RM 59 ASF, associés à nos machines haute pression, éliminent efficacement la rouille, le calcaire, le tartre de bière et le tartre lactique.

Une certitude : même dans le domaine industriel, Kärcher® répond à toutes les exigences et consignes. Pièces conductrices au niveau électrique pour la protection contre les explosions, produits de nettoyage sans nitrilotriacétate ou produits résistants à l'usure convenant au secteur alimentaire. Nous y réfléchissons en amont pour que vous n'ayez pas à le faire.



Machines protégées contre l'explosion

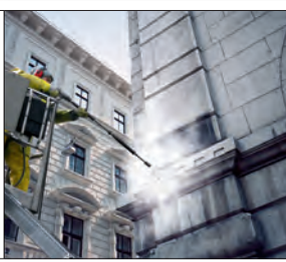


Produits de nettoyage spécifiques



Matériels spécifiques pour le secteur alimentaire

À chaque problématique de nettoyage, sa solution.

Application	Matériels	Nettoyage manuel	Aspirateurs et balais électriques	Machines de nettoyage des moquettes
Sols durs		ECO!First Liner, ECO!Clean Liner, Système balai ECO!mop, Tête de loup ECO!	<p>Poussières : T 7/1 / Pro, T 10/1 / Pro, T 12/1 / ecoefficiency, T 15/1 / HEPA, T 17/1, T 9/1 Bp Pack, EB 30/1</p> <p>Eau et poussières : NT 27/1 / Me, NT 70/2, NT 70/3</p>	
Sols textiles		ECO!First Liner, Tête de loup ECO!	<p>Poussières : T 7/1 / Pro, T 10/1 / Pro, T 12/1 / ecoefficiency, T 15/1 / HEPA, T 17/1, T 9/1 Bp Pack, BV 5/1 Bp Pack, EB 30/1, CV 38/2, CV 48/2, CV 60/2 RS</p> <p>Eau et poussières : NT 27/1 / Me, NT 70/2, NT 70/3</p>	Puzzi 100 Super, Puzzi 200, Puzzi 400, BRS 43/500 C, BRC 30/15 C Ep
Façades			<p>Eau et poussières : NT 27/1 Me, NT 70/2, NT 70/3</p>	
Surfaces extérieures			<p>Eau et poussières : NT 27/1 Me NT 70/2, NT 70/3</p>	
Bureaux		ECO!First Liner, ECO!Clean Liner, Système balai ECO!mop, Kit émetteur ECO!, Scanner ECO!	<p>Poussières : T 7/1 / Pro, T 10/1 / Pro, T 12/1 / ecoefficiency, T 15/1 / HEPA, T 17/1, T 9/1 Bp Pack</p>	BRS 43/500 C, BRC 30/15 C Ep, BRC 45/45 C, BRC 50/70 W Bp Pack, CV 30/1, CV 38/1, CV 38/2, CV 48/2, CV 60 RS Bp Pack, CV 66/2
Industrie				

<p>Lustreuses et autolaveuses aspirantes</p> 	<p>Balayeuses et balayeuses aspirantes</p> 	<p>Nettoyeurs haute pression</p> 	<p>Aspirateurs industriels et nettoyeurs par cryogénie</p> 
<p>BDS 33/190 C, BDS 43/150 C, BDS 43/410 C, BDS 43 Duo C, BRS 40/1000 C, BDP 50/1500 C, BDP 50/2000 RS, BR 30/4 C, BR 40/10 C, BR/BD 40/25 C, B 40 C/W, B 60 W, B 80 W, B 90 R, B 140 R, BR/BD 100/250 R, BD 50/40 RS, BD 60/95 RS, BR 47/35 Esc</p>	<p>EB 30/1, KM 35/5 C, KM 70/20 C, KM 70/30 C, KM 75/40 W</p>		
	<p>KM 35/5 C</p>		
		<p>Eau froide : HD 801 B, HD 901 B, HD 1050 B HD 1050 DE, HD 7/250 De Tr1, HD 19/100 De Tr1</p> <p>Eau chaude : HDS 801 B, HDS 1000 BE, HDS 1000 DE, HDS 13/80 De Tr1, HDS 17/60 De Tr1</p>	<p>IB 7/40 IB 15/80</p>
	<p>KM 35/5 C, KM 70/20 C, KM 75/40 W P, KM 85/50 W P, KM 100/100 R, KM 90/60 R P/ Bp Pack, KMR 1250 B, KM 120/150 R P, KM 130/300 R D, KM 150/500 R D KM 170/600 R D, IC 15/240 W, MC 50</p>		
<p>B 140 R Bp Pack Dose 400 Ah, BD/BR 100/250 R Bp Pack, BD/BR 100/250 RI Bp Pack, BR 120/250 R Bp Pack, BR 120/250 RI Bp Pack</p>	<p>KM 125/150 R Lpg, KM 120/150 R Bp Pack, KM 130/300 R Lpg, KM 130/300 R Bp, KM 150/500 R Lpg, KM 150/500 R Bp, KM 170/600 R Lpg</p>	<p>Eau froide : HD 801 B, HD 901 B, HD 1050 B HD 1050 DE, HD 9/50-4, HD 9/50 Pe HD 13/35-4, HD 13/35 Pe HD 7/250 De Tr1, HD 19/100 De Tr1</p> <p>Eau chaude : HDS 801 B, HDS 1000 BE, HDS 1000 DE, HDS 13/80 De Tr1, HDS 17/60 De Tr1</p>	<p>Aspirateurs industriels : NT 80/1 B1 M, IV 60/24-2 Tact² M, IV 60/30, IV 60/36-3 W, IV 100/55</p> <p>Cryogénie : IB 7/40, IB 15/80</p>

Caractéristiques techniques.

Aspirateurs poussières				
	Débit d'air (l/s)	Dépression (mbar/kPa)	Puissance absorbée max. (W)	Niveau sonore (dB(A))
Équipement de nettoyage manuel				
ECO!First Liner		Nettoyage de maintenance efficace		
ECO!Clean Liner		Applications par voie humide efficaces		
Balai ECO!mop		Nettoyage intermédiaire rapide des sols		
Tête de loup ECO!		Pour plafonds hauts et angles difficiles d'accès		
Aspirateurs poussières				
T 7/1	54	245/24,5	1 200	65
T 10/1	61	244/24,4	1 250	63
T 12/1	61	244/24,4	1 300	61
T 15/1	61	244/24,4	1 300	59
Appareils à batterie				
T 9/1 Bp (fonct. sur secteur/batteries)	61	244/24,4 / 123/12,3	1 300/330	62/58
BV 5/1 Bp (fonct. sur secteur/batteries)	61	244/24,4 / 123/12,3	1 300/330	62/62
EB 30/1	-	-	-	56
Aspiro-brosseurs pour moquettes				
CV 38/2	48	250/25	1 200	66
CV 48/2	48	250/25	1 200	66
CV 60/2 RS Bp Pack	34	117/11,7	1 224	68

Aspirateurs eau/poussières				
	Débit d'air (l/s)	Dépression (mbar/kPa)	Puissance absorbée max. (W)	Niveau sonore (dB(A))
Catégorie standard				
NT 27/1	67	200/20	1380	72
NT 27/1 Me	67	200/20	1380	72
NT 70/2	2 x 56	208/20,8	2400	75
NT 70/3	3 x 56	208/20,8	3600	79

Machines de nettoyage intensif des moquettes				
	Rendement surfacique - Nettoyage en profondeur/rapide (m²/h)	Largeur de travail des brosses (mm)	Largeur d'aspiration (mm)	Réservoir Eau propre/sale (l)
Machines de nettoyage intensif des moquettes				
Puzzi 100 Super	20-25	-	-	10 / 9
Puzzi 200	30-45	-	-	10 / 9
Puzzi 400	45-60	-	-	45 / 18
BRS 43/500 C	-/300	430	-	7,5 / -
BRC 30/15 C	100/-	270	315	15 / 15

Autolaveuses et autolaveuses aspirantes				
	Largeur de travail de brossage/d'aspiration (mm)	Rendement surfacique théorique (m²/h)	Rendement surfacique pratique (m²/h)	Réservoir Eau propre/sale (l)
Autolaveuse pour escalators				
BR 47/35 Esc	470 / 470	-	-	35 / 35
Lustreuses				
BDP 50/1500 C	505 / 560	900	-	-
BDP 50/2000 RS	505 / 530	2750	-	-
Monobrosse				
BDS 43/180 C	430 / -	-	-	10 / - *
Autolaveuse				
BRS 40/1000 C	400 / -	450	-	10 / -
Autolaveuses aspirantes compactes				
BR 30/4 C	300 / 300	200	130	4 / 4
BR 40/10 C	400 / 400	400	300	10 / 10
Autolaveuse autotractée				
B 60 W	550/650	2200	1650	60 / 60
Autolaveuse aspirante Step-on				
BD 60/95 RS	600 / 830	3300	2475	95 / 95
Autolaveuses autoportées				
B 90 R	550-750	3300-4500	2475-3375	90 / 90
B 140 R	750-900	4500/5400	3375/4050	140 / 140
BR 100/250 R / R I	1000 / 1160	6000	4500	250 / 250

* en option

Balayuses					
	Largeur de travail sans/avec 1/2 balai(s) latéral(lux) (mm)	Réservoir à déchets (l)	Rendement surfacique max. (m²/h)	Utilisation en intérieur	Utilisation en extérieur
Balayuses manuelles					
KM 35/5 C	350/-/-	5	1480	■	■
KM 70/20 C	480/700/-	42	2800	■	■
Balayuses aspirantes					
KM 75/40 W P	550/750/-	40	3375	-	■
Balayuses aspirantes autoportées					
KM 90/60 R P	615/900/1150	60	9200	-	■
KM 90/60 R Bp Pack	615/900/1150	60	6900	■	■
KM 100/100 R P	700/1000/1300	100	10400	-	■
KM 100/100 R Bp Pack	700/1000/1300	100	7800	■	■
KMR 1250 B	750/1000/1250	100	10000	-	■
KM 120/150 R P	850/1200/-	150	9600	-	■
KM 120/150 R P 2 balais	850/1200/1450	150	11600	-	■
KMR 130/300 R D	1000/1300/1550	300	13000	-	■
KMR 150/500 R D	1200/1500/1800	500	18000	-	■

■ Standard

Voire

	Traction	(CV)	Largeur de travail (mm)	Réservoir à déchets (l)	Démarrage électrique
Aspirateur de voirie					
IC 15/240 W Confort	2WD	5,5	100	240	■
Balayeuses aspirantes					
MC 50 Adv/Adv Confort	4WD	26	1100-1400	500	-
■ Standard					

Nettoyeurs haute pression à eau chaude

	Puissance du moteur (kW)	Débit (l/h)	Pression de service (bar/MPa)	Température max. (°C)
Nettoyeurs thermiques				
HDS 801 B	4	600	140/14	80
HD 1050 B/DE	9,75/7,4	450-900	40-210/200 / 4-21/20	98/80
Nettoyeurs ultra haute pression				
HDS 13/80 De Tr1	38	28*	800/80	95
HDS 17/60 De Tr1	38	21*	600/60	95
* l/mn				

Nettoyeurs haute pression à eau froide

	Puissance du moteur (kW)	Débit (l/h)	Pression max. (bar/MPa)	Pression de service (bar/MPa)
Nettoyeurs très haute pression				
HD 13/35-4	15	1260	400/40	350/35
HD 13/35 Pe	16,4	1260	400/40	350/35
HD 9/50-4	15	900	575/57,5	500/50
HD 9/50 Pe	16,4	900	575/57,5	500/50
Nettoyeurs thermiques				
HD 801 B	4	850	160/16	150/15
HD 1050 B/DE	9,75/7,4	400-900/930	250/25	40-230/4-23
Nettoyeurs ultra haute pression				
HD 19/100 De Tr1	70	31*	1000/100	100-1000/10-100
HD 7/250 De Tr1	70	11,2*	2500/250	500-2500/50-250
* l/mn				

Machines de nettoyage pour l'industrie

	Débit d'air (l/s)	Dépression (kPa)	Contenance de la cuve (l)	Surface filtrante (m²)	Diamètre nominal DN
Aspirateurs spéciaux					
IVC 60/24-2 Tact² M	2 x 74	25,4	60	0,95	42
Aspirateurs industriels					
IVC 60/30	68	28,6	60	1,9	42/52
IV 60/36-3	3 x 56	23,5	60	2,3	51
IV 100/55	139	28	100	2,3	61
	Pression d'air (bar/MPa)	Consommation de glace carbonique (kg/h)	Débit d'air (m³/min)	Contenance en glace carbonique (kg)	
Nettoyage cryogénique					
IB 7/40	2-10 / 0,2-1	15-50	0,5-3,5	18	
IB 15/80	3-16 / 0,3-1,6	30-100	3-11,5	35	

Le meilleur produit pour une propreté impeccable.

Produits de nettoyage		Nettoyants en profondeur		Nettoyants d'entretien et universel	
Applications					
Sols durs		Nettoyant en profondeur Nettoyant en profondeur pour les sols, acide Nettoyant en profondeur pour les sols Nettoyant en profondeur EXTRA Décapant Lino Nettoyant pour traces de pneus et de dérapage	RM 750 ASF RM 751 RM 69 ASF RM 752 ASF RM 754 ASF RM 776	Nettoyant universel sans agent tensioactif Nettoyant pour grès Mop cleaner Nettoyant universel pour sols Détergent pour sols brillants Autolaveuse pour escalators	RM 770 RM 753 ASF RM 746 RM 743 RM 755 ES ASF RM 758 ASF
Sols textiles		Poudre press & ex Tablettes press & ex Liquide press & ex	RM 760 ASF RM 760 ASF RM 764 ASF	Nettoyant universel sans agent tensioactif dry & ex Nettoyant moquettes iCapsol Détachant universel	RM 770 RM 767 RM 768 OA RM 769
Façades		Shampooing poudre Nettoyant actif acide Gel nettoyant pour les façades Produit de sablage, grain fin/gros Nettoyant pour halls de lavage et pour carrelages	RM 22 ASF RM 25 ASF RM 43 RM 841 ASF	Nettoyant actif neutre	RM 55 ASF
Bureaux	Nettoyage manuel	Nettoyant en profondeur pour sanitaires	RM 736	Nettoyant universel actif Nettoyant brillance à base d'alcool Lave-vitres Détachant universel Nettoyant pour sanitaires	RM 720 RM 722 RM 724 RM 769 RM 738
	Nettoyage des sanitaires	Nettoyant actif acide Mousse nettoyante alcaline Mousse nettoyante acide	RM 25 ASF RM 58 ASF RM 59 ASF		
	Désinfection	Détergent désinfectant, mousse, alcalin Produit désinfectant	RM 734 RM 735	Nettoyant désinfectant	RM 732
Industrie	Secteur alimentaire	Nettoyant actif alcalin Nettoyant actif acide Dégraissant surpuissant Extra Décapant de résines de fumées Décapant pour les graisses et les protéines Nettoyant en profondeur Mousse nettoyante alcaline Mousse nettoyante acide	RM 81 ASF RM 25 ASF RM 31 ASF RM 33 ASF RM 731 ASF RM 750 ASF RM 58 ASF RM 59 ASF	Mousse nettoyante neutre	RM 57 ASF
		Détergent désinfectant, mousse, alcalin Produit désinfectant	RM 734 RM 735	Nettoyant désinfectant	RM 732
	Entretien des véhicules	Shampooing poudre Dégraissant surpuissant Nettoyant actif alcalin	RM 22 ASF RM 31 ASF RM 81 ASF		
		Déparaffineur	RM 36		
	Laveuses de pièces	Détergent pour pièces alcalin Dégraissant Agent de phosphatation Agent de phosphatation liquide Détergent pour pièces PC Bio 10 Détergent pour pièces PC Bio 20	RM 63 RM 39 RM 47 RM 48		

<p>Produits d'entretien et de protection</p> 		<p>Machines – Protection et soin</p> 	
<p>Mop cleaner EXTRA Spray Cleaner Produit d'enduction spécial Émulsion spéciale metallic Produit de cristallisation Agent de cristallisation haute brillance</p>	<p>RM 780 RM 748 RM 781 RM 740 RM 749 RM 775</p>		
<p>Imprégnateur pour tapis Care Tex</p>	<p>RM 762</p>	<p>Anti-mousse</p>	<p>RM 761</p>
		<p>Acide anti-tartre Anti-calcaire Anti-calcaire Advance 1 Anti-calcaire Advance 2</p> <p>Anti-mousse Acide anti-tartre Anti-calcaire Anti-calcaire Advance 1 Anti-calcaire Advance 2</p>	<p>RM 101 ASF RM 110 ASF RM 110 ASF RM 111 ASF</p> <p>RM 761 RM 101 ASF RM 110 ASF RM 110 ASF RM 111 ASF</p>

Kärcher® – le service en plus.

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 et dans plus de 50 000 points de vente et de service. Nous veillons à votre satisfaction. Kärcher®, votre partenaire dans toutes les situations.



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.

Contrats de maintenance

Prestations curatives ou préventives, vous pouvez opter pour la solution la plus rentable et la plus conforme à vos exigences.

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.

Accompagnement personnalisé

Kärcher® vous conseille également 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.

Formation technique

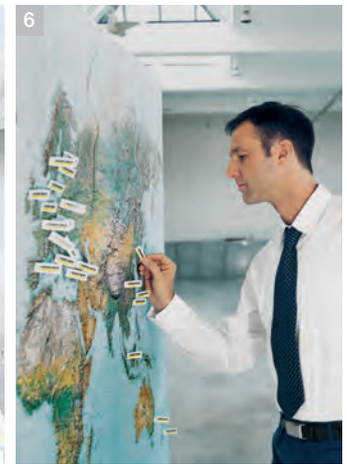
Lors de la visite de contrôle, nos techniciens assurent les réglages de la machine et dispensent les explications inhérentes à son utilisation et son fonctionnement, les conseils d'entretien, de stockage et les informations sur l'entretien courant.

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. Partout en France, le réseau de Kärcher Center offre une infrastructure de proximité avec ses ateliers de réparation et showrooms.

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

A 184 m de hauteur, pendant 8 semaines et de nuit, une équipe Kärcher® a nettoyé cet édifice, le plus haute 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 eau chaude européen à usage professionnel.

4 Propreté de l'environnement

Kärcher® contribue quotidiennement à la protection de l'environnement. Avec de nouveaux produits, de nouvelles techno-

logies 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

Votre distributeur :

Kärcher S.A.S.
5, avenue des Coquelicots
Z.A. des Petits Carreaux
94865 Bonneuil-sur-Marne Cedex

www.karcher.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)