

La formule pour la propreté.





## Une combinaison à succès : productivité et propreté.

Pour éliminer les nombreuses taches dans l'industrie chimique, il est indispensable d'avoir des appareils de nettoyage fiables et efficaces. Les appareils Kärcher® vous offrent la solution adéquate à chaque domaine : les sites et équipements de production, les réservoirs, les bureaux et les surfaces extérieures. En tant que fournisseur de systèmes performants, Kärcher® vous propose tout pour le nettoyage : des appareils de nettoyage, des détergents et des accessoires individuels. Simples à utiliser, performants et conçus pour les conditions les plus extrêmes, les technologies innovantes de Kärcher® accomplissent toutes les tâches de nettoyage rapidement et efficacement.



**1 Partenaire de la chimie**

Les compétences en nettoyage de Kärcher® : un service 24 heures sur 24, des produits innovants, une technique de sécurité exceptionnelle.

Page 4

**2 Pendant la production**

Les appareils conçus pour le nettoyage pendant la production : aspirateurs industriels, appareils à jet de glace carbonique, nettoyeurs haute pression.

Page 8

**3 Pour les équipements particuliers**

Nettoyer consciencieusement les endroits difficilement accessibles avec les solutions de Kärcher® pour le nettoyage intérieur des réservoirs.

Page 10

**4 Pour les installations de production**

Le programme pour le nettoyage de surfaces : aspirateurs eau et poussière, autolaveuses (aspirantes) et balayeuses (aspirantes).

Page 12

## Le nettoyage professionnel est notre savoir-faire.

Dans l'industrie chimique, les résidus les plus divers se présentent jour après jour et imposent des exigences strictes en nettoyage : poussières fines, taches de colle, liquides corrosifs, huiles minérales ou granulats. Chaque type de saleté constitue un défi bien différent pour les appareils de nettoyage. La poussière doit à tout prix être aspirée de manière sûre et sans laisser de résidu, les huiles doivent être enlevées efficacement des surfaces lisses et rugueuses et les taches de colle doivent être éliminées sans abîmer les équipements de production.



Il convient toutefois d'enlever tous les types de saleté rapidement et efficacement afin de garantir une production sûre et sans erreurs. C'est pourquoi Kärcher® propose une gamme de produits composée d'un large choix d'appareils, tous disponibles en différentes catégories de performance. Tous les appareils de nettoyage se distinguent par une structure particulièrement résistante, une haute performance et une variabilité

presque illimitée. En tant que spécialiste des solutions de nettoyage professionnel, Kärcher® étudie de manière approfondie les problèmes, les besoins et les tâches caractéristiques de l'industrie chimique dans le but de vous proposer les solutions de systèmes les plus innovantes pour le nettoyage quotidien de vos installations.



### 1 Solutions sur mesure

Aux côtés de spécialistes expérimentés, vous pouvez adapter tous vos équipements de nettoyage à vos tâches de nettoyage de manière personnalisée. Tout est réalisable : donnez-nous vos exigences, Kärcher® les mettra en œuvre, comme l'étude et l'installation d'équipements stationnaires de nettoyage.

### 2 Toujours à vos côtés

Afin d'assurer un fonctionnement complet, les collaborateurs du service après-vente de Kärcher® sont disponibles 24 heures sur 24 – au cas où il fallait remplacer ou réparer quelque chose.

### 3 Fiable dans le temps

Kärcher® attache une importance particulière à la durabilité de tous les produits. Chaque appareil est fabriqué dans des conditions strictes afin de garantir une efficacité extrême et de réduire les émissions de CO<sub>2</sub> nuisibles à l'environnement.

### 4 Sécurité pour les exigences les plus élevées

Les tâches de nettoyage dans les zones dangereuses doivent être accomplies avec des technologies innovantes et les plus grandes précautions en matière de sécurité. Pour ce faire, il existe des produits Kärcher® bien réfléchis pour que chaque tâche de nettoyage soit réalisée en toute sécurité. Par exemple, en utilisant un Ice Blaster qui élimine tout simplement les taches sans utiliser d'eau.

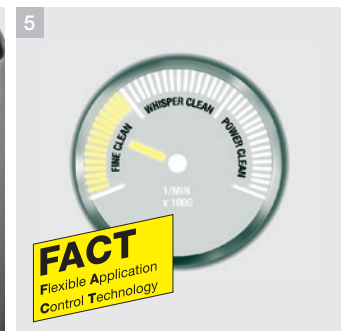
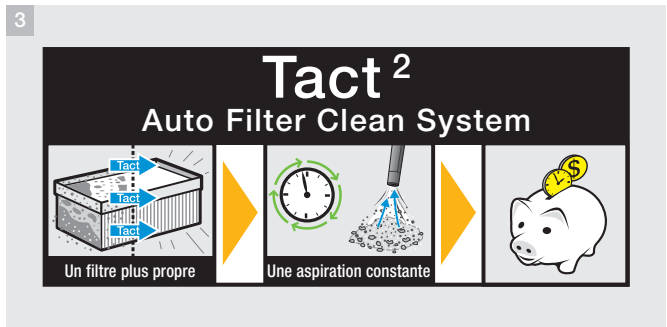
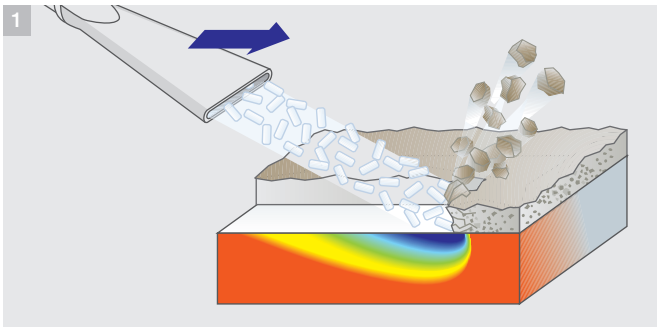
## La propreté est une question de technique.

Kärcher® est seulement satisfait lorsque toutes les nouvelles technologies développées par l'entreprise répondent aux plus hautes exigences. Toutes les séries de fabrication sont soumises aux tests les plus stricts dans nos propres laboratoires et sont testés par des partenaires qui possèdent des années d'expérience, lesquels testent leurs fonctions pratiques. Avec des compétences dans le domaine de l'automobile, chaque élément est mis au banc d'essai : Le niveau sonore est minimisé dans le laboratoire acoustique tandis que la durée de fonctionnement est contrôlée sur des trajets tests proches de la pratique.



Depuis des décennies, Kärcher® mise sur la qualité qui se reflète dans sa technique de longue date et un haut degré de satisfaction de ses clients. Jour après jour, de nouvelles idées voient le jour. Des premiers dessins aux prototypes en passant par toute une série de tests, elles sont finalement mises en production. Kärcher® attache une importance particulière aux

expériences des clients mais aussi à celles des collaborateurs pour développer de nouveaux produits. C'est la seule manière pour Kärcher® de tenir sa promesse : proposer des solutions de nettoyage mûrement réfléchies qui ont au moins une longueur d'avance sur la concurrence.



**1 Tête froide même en cas de saleté tenace**  
 Lorsqu'il est impossible de recourir à l'eau, à la vapeur et au détergent, les appareils à jet de glace carbonique constituent la solution idéale. Les pellets de glace carbonique utilisés atteignent sans problème les angles les plus petits et garantissent des résultats de nettoyage en profondeur. Vos avantages : des temps d'arrêts brefs dans la production, aucun dégât aux surfaces sensibles et évaporation du CO<sub>2</sub> sans résidu.

**2 Puissance durable**  
 Les turbines s'emploient parfaitement bien. Elles se caractérisent par une faible usure et une résistance exceptionnelle à la corrosion. Ainsi, elles ont une durée de vie une à cinq fois plus élevée que les turbines d'aspiration traditionnelles.

**3 Une aspiration constante**  
 Tact<sup>2</sup> est l'évolution d'une technologie éprouvée de Kärcher® qui permet de nettoyer automatiquement les filtres d'aspirateur et garantit ainsi une puissance de nettoyage constante.

**4 Nettoyage ciblé**  
 La technologie DOSE permet un dosage exact et entièrement automatique des détergents pour les autolaveuses aspirantes. Cela vous permet de réduire vos coûts au bon endroit.

**5 Tout est sous contrôle**  
 Avec la technologie FACT, la vitesse des brosses des autolaveuses aspirantes est adaptée de façon variable au type de surface. Ainsi, chaque surface est nettoyée en profondeur.

# Le choix idéal pour des performances de nettoyage excellentes.

Une structure robuste, un maniement simple et une utilisation flexible – c'est ainsi que les appareils Kärcher® font la différence. C'est justement dans la phase de production que ces caractéristiques sont décisives pour nettoyer rapidement et sûrement vos équipements. Toutes les solutions de nettoyage ont été conçues spécialement pour que la production puisse aussi continuer sans interruption, même pendant le nettoyage. Il est donc important que vous puissiez réagir de manière flexible à différentes exigences comme les engorgements de production ou des liquides qui coulent.



## Aspirer

Aspirateurs industriels Kärcher® pour tous les défis : depuis les appareils compacts pour une utilisation mobile jusqu'au haut-de-gamme de grande capacité.



## Nettoyage cryogénique

L'Ice Blaster de Kärcher® effectue un nettoyage efficace sans eau.



## Nettoyage à haute pression

Les performances des nettoyeurs haute pression de Kärcher® cherchent leurs semblables : avec de l'eau chaude ou froide, mobile ou stationnaire.





### 1 La propreté durable

Les endroits difficilement accessibles ainsi que les saletés humides et sèches sont enlevées efficacement avec les aspirateurs industriels de Kärcher®. Ils sont flexibles et faciles à manier et utilisent les technologies de turbine les plus récentes pour une puissance d'aspiration élevée et constante.

### 2 Mieux nettoyer à haute pression

Les saletés tenaces présentes sur les équipements de production sont nettoyés à coup sûr par les appareils Kärcher® : les taches de colle coriaces et les liquides ou les incrustations.

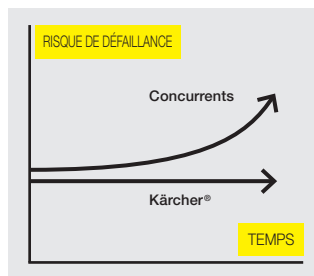
### 3 Libérer la saleté tenace avec soin

Les types de saleté particulièrement tenaces qui apparaissent dans les entourages de production comme le vernis, les graisses, les huiles, les résidus de silicone, de caoutchouc ou de thermoplastique, requièrent un nettoyage approfondi qui permet d'éliminer entièrement la saleté sans toutefois abîmer les équipements de production. Partout où vous ne pouvez pas nettoyer à l'eau, l'Ice Blaster convient particulièrement bien à l'élimination de la saleté. Après le nettoyage, la glace sèche s'évapore en dioxyde de carbone sans laisser de traces.



#### Label de qualité

Qualité certifiée pour l'industrie chimique : le pouvoir de rétention de la poussière répond aux normes de SLG / Germany.



#### Assuré à long terme

Grâce à leur qualité exceptionnelle, les appareils de nettoyage de Kärcher® brillent par leur risque minime de défaillance et se situent déjà devant leurs concurrents après un bref délai d'utilisation.



#### Lutter sans danger contre la saleté

Les poussières combustibles de différentes classes de poussières explosives et les poussières nocives de la classe de poussières M sont aspirées en toute sécurité.

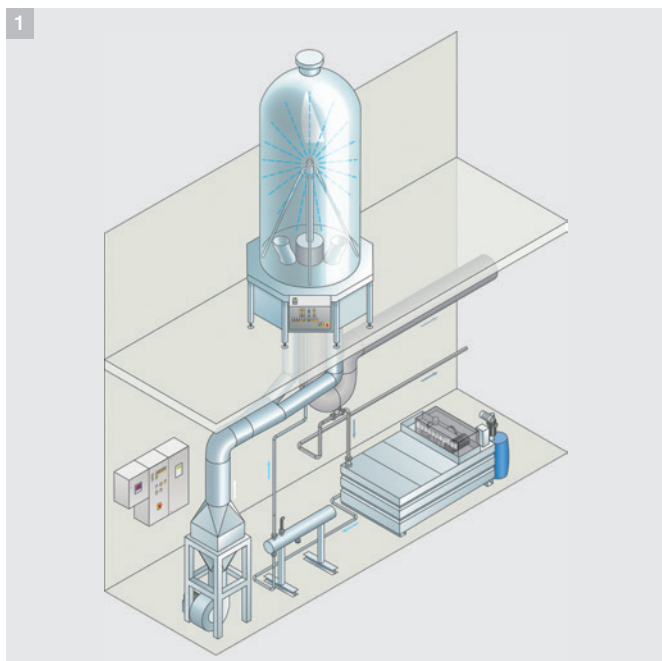
# Le nettoyage des cuves est aussi personnalisé que vos besoins.

Depuis plus de trois décennies, Kärcher® propose des solutions fiables et performantes pour le nettoyage des cuves. Des équipements raffinés et contrôlés dans les moindres détails garantissent un produit sophistiqué, efficace et à faible consommation en énergie. Mais surtout : grâce à la structure modulaire, il est entièrement sur mesure. Vous décidez de ses composants en fonction de vos exigences. De l'étude à la fabrication et à la maintenance, le service après-vente Kärcher® se tient à tout moment à vos côtés.



En raison de la multitude des processus et des matières, l'industrie chimique a un besoin particulier en solutions individuelles. Ceux-ci vont de procédures de nettoyage spéciales pour vernis et solvants dans le domaine de la peinture à la protection contre les explosions selon ATEX 94/9. Dans les systèmes modulaires Kärcher®, faites votre choix pour la combinaison des différents composants : de la tête de nettoyage aux commandes par API.

Kärcher® vous propose tous les équipements de nettoyage intérieur des cuves spécifiques au client. Le paquet complet comprend toutes les étapes – de l'étude à l'équipement complètement achevé. En outre, avec un équipement Kärcher®, vous avez la possibilité d'obtenir un document de nettoyage européen (ECD) ainsi qu'une évaluation par le Safety and Quality Assessment System (SQAS) de la confédération de l'industrie chimique européenne.

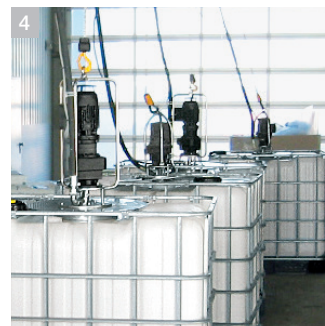
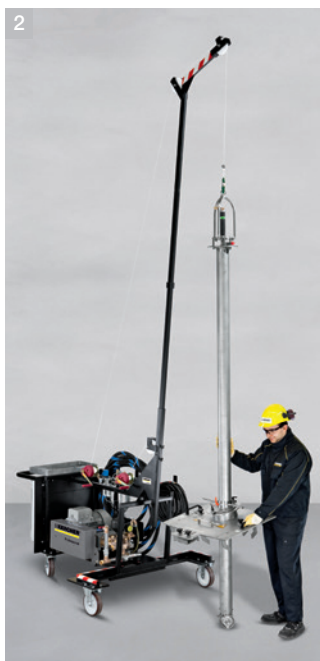


### 1 Nettoyage des réservoirs

Kärcher® propose un système professionnel et économique pour le nettoyage intérieur des cuves de traitement qui présentent des impuretés dues aux produits à base de silicium : nettoyage, séchage, station de filtrage. Le détergent est acheminé dans le circuit et réutilisé.

### 2 Grandes cuves faciles à nettoyer

L'unité de nettoyage mobile haute pression SHD-R 3000 FLM convient parfaitement au nettoyage de grandes cuves. Elle dispose d'un bras télescopique réglable en hauteur et en inclinaison, avec un nettoyeur intérieur. L'illustration montre une tête de nettoyage intérieur adaptée selon le souhait du client et le bras extra-long.



### 3 Système spécial pour fûts légers

Les stations de nettoyage Kärcher® pour fûts permettent de nettoyer rapidement des cuves légères d'un diamètre inférieur ou égal à 750 mm. Quelle que soit leur forme. La station de nettoyage équipée de têtes de nettoyage et de bassins de circulation est prémontée, donc prête à fonctionner.

### 4 Des résultats parfaits pour les dimensions standard

Pour les grands récipients pour vrac comportant différentes matières et les salissures les plus diverses, Kärcher® offre la solution de nettoyage appropriée. Grâce à une température de l'eau jusqu'à 90 °C, ces récipients pour vrac sont nettoyés efficacement.

# Seul un équipement propre a un avenir.

Kärcher® vous propose des appareils de nettoyage, des détergents et les accessoires adéquats pour chaque usage : des halls de production aux espaces de bureau ou de détente en passant par les terrains des usines. Kärcher® a l'appareil adéquat quelles que soient vos exigences : que vous deviez aspirer des résidus humides ou des matières sèches, que vous deviez frotter et aspirer les résidus de production ou balayer de grandes surfaces extérieures.



## Aspirer l'eau et la poussière

Les aspirateurs eau et poussière sont disponibles en différentes catégories de puissance pour pouvoir éliminer de manière fiable tous types de saleté.



## Frotter et aspirer

Les dépôts sur le sol sont éliminés sans laisser aucun résidu grâce aux autolaveuses Step-on ou autoportées à commande manuelle.



## Balayer et aspirer

Les saletés les plus importantes et les matières, sels ou poudres désolidarisés sont éliminés à l'aide des balayuses aspirantes de Kärcher®.



## Balayage très performant

La balayuse aspirante répond à toutes les exigences : équipée d'un clapet pour les saletés grossières, elle donne des résultats exceptionnels, même sur des grandes surfaces.



### 1 Des entrepôts étincelants

Les surfaces lisses dans les halls de production ou d'entreposage sont libérés des saletés comme les liquides, granulats et huiles en toute confiance et en un rien de temps. Pour ce faire, les autolaveuses allient les avantages de l'injection-extraction à ceux de la force mécanique des brosses. Ainsi, elles sont parfaitement conçues pour nettoyer de grandes surfaces tout en réalisant une économie de coûts.

### 2 Balayage rapide des surfaces extérieures

Les surfaces asphaltées, les surfaces extérieures dures et même les rampes abruptes retrouvent une propreté absolue. Pour les surfaces extérieures particulièrement grandes, il existe, dans la palette de modèles, des balayeuses aspirantes pour une surface jusqu'à 6000 m<sup>2</sup>.

### 3 Partout les meilleurs résultats

Pour le nettoyage quotidien : avec les aspirateurs Kärcher®, les impuretés sont éliminées efficacement et en profondeur. Tous les tapis, revêtements stratifiés ou en PVC sont toujours nettoyés avec l'accessoire réglable.



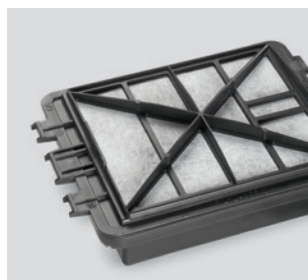
#### Maintenance simple comme bonjour

Le changement de filtre se fait en quelques gestes.



#### Contrôle en un tour de main









Toutes les fonctions sont accessibles à l'aide d'un seul régulateur.



#### Air pur

La technique de filtre HEPA retient les allergènes et garantit un rejet d'air propre.

# La solution adéquate pour tous les types de poussières.

<p>Appareils de nettoyage</p> <p>Utilisation</p>	<p>Aspirateur industriel, aspirateur eau et poussières</p> 	<p>Appareil de nettoyage cryogénique et nettoyeur haute pression</p> 	
<p>Nettoyage pendant la production</p> <p>Nettoyage des installations de production</p>	 	<p><b>ATEX Zone 22:</b>          NT 75/1 Me 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</p> <p><b>Poussières dangereuses (Classe de poussière H) :</b>          NT 35/1 Tact H          NT 45/1 Tact H          NT 75/1 Tact Me Ec H          IV 100/55 H B1</p> <p><b>Liquides :</b>          IVL 50/24-2          IVL 120/27-1          IVL 120/30</p> <p><b>Poussière et humidité :</b>          NT 27/1 Advanced          NT 27/1 Me Advanced          NT 48/1          NT 70/1</p> <p>NT 70/2          NT 70/2 Tc          NT 70/3          NT 70/3 Me Tc          NT 72/2 Eco Tc          IVC 60/30 Ap          IV 60/24-2 W          IV 60/36-3 W          IV 60/30          IV 100/40          IV 100/55          IV 100/75</p> <p><b>Poussière fine :</b>          NT 361 Eco          NT 65/2 Eco          NT 65/2 Eco Tc          NT 35/1 Tact          NT 35/1 Tact Te          NT 45/1 Tact          NT 45/1 Tact Te          NT 45/1 Tact Te Ec          NT 55/1 Tact          NT 55/1 Tact Te</p> <p><b>Grandes quantités de poussières fines :</b>          NT 65/2 Tact<sup>2</sup>          NT 65/2 Tact<sup>2</sup> Tc          NT 75/2 Tact<sup>2</sup> Me          IVC 60/24-2 Tact<sup>2</sup>          IVC 60/30 Tact<sup>2</sup></p> <p><b>Fonctionnement continu (monophasé) :</b>          IVL 120/27-1          IV 60/27-1 M B1</p> <p><b>Fonctionnement continu (triphase) :</b>          IVC 60/30 Ap          IVC 60/30 Tact<sup>2</sup>          IV 60/30          IV 60/30 M B1          IV 100/40          IV 100/40 M B1          IV 100/55          IV 100/55 M B1          IV 100/55 H B1          IV 100/75          IV 100/75 M B1          IVL 120/30</p> <p><b>Contenance plus grande de la cuve :</b> tous les IV 100 et IVL 120</p>	<p>HD 13/12-4 ST-H          HDC Classic/          Standard/Advanced          HDS 12/18-4 S/SX          HD 10/23-4 SX Plus          HD 13/18-4 S Plus          HD 13/18-4 SX Plus          HD 10/23-4 S          HD 10/25-4 S</p> <p><b>Accessoires</b>          Kit Easy / Inno Foam          FRV 30          FR 30 ou 50</p> <p>HD 13/12-4 ST-H          HDC Classic/          Standard/Advanced          HDS 12/18-4 S/SX          HD 10/25-4 S          DE 4002          HDS 17/60 De Tr1          HDS 13/80 De Tr1 HD          19/100 De Tr1          HD 7/250 De Tr1          IB 7/40          IB 15/80</p> <p><b>Accessoires</b>          Kit Easy / Inno Foam          FRV 30          FR 30 ou 50</p>
<p>Nettoyage des entrepôts</p>		<p>NT 65/2 Eco          NT 35/1 Tact          NT 45/1 Tact          NT 70/1, NT 70/2          NT 70/3          NT 70/2 Tc          NT 70/3 Me Tc</p>	<p>HD 13/12-4 ST-H          HDC Classic/          Standard/Advanced          HDS 12/18-4 S/SX          HD 9/20-4 M          HD 10/25-4 S</p> <p><b>Accessoires</b>          Kit Easy / Inno Foam          FR 30 ou 50</p>
<p>Nettoyage des bureaux</p>		<p>T 7/1          T 10/1 Professional          T 12/1          T 17/1          DE 4002</p>	
<p>Nettoyage extérieur</p>		<p>NT 55/1 Tact          NT 75/2 Tact<sup>2</sup> Me Tc          NT 70/2 (Me) Tc</p>	<p>HDS 12/18-4 S/SX          HD 10/25-4 S</p>
<p>Équipements spéciaux</p>			

Autolaveuses et  
autolaveuses aspirantes



Balayeuses et  
balayeuses aspirantes



Solutions de système



Détergents



		<p>PC 100 M2 Bio Systèmes TSC/RCI PC 100 M1 Bio PC 60/130 T</p>	<p>Kärcher® propose une large gamme de détergents pour le nettoyage des équipements de production et durant la phase de production ainsi que pour l'utilisation dans les machines recommandées. Le choix du détergent dépend du type et du degré de saleté. Nous vous conseillons volontiers dans votre choix du détergent approprié.</p>
<p>BD 17/5 C BDS 43/150 C BR 30/4 C BRS 40/1000 C BR 40/10 C BD 40/12 C BR 40/25 C Ep BR 45/40 C Ep B 40 C/W B 60 W B 80 W B 80/120 B 90 R B 140 R BR 100/250 R Bp Pack BR 120/250 R I Bp Pack</p>	<p>KM 70/20 C KM 70/30 C Bp Pack Advanced KM 75/40 W Bp Pack KM 90/60 R Bp Pack KM 100/100 R (Lpg/Bat)</p>		
<p>B 80/120 B 90 R B 140 R BR 100/250 R Bp Pack BR 120/250 R I Bp Pack</p>	<p>KM 70/20 C KM 70/30 C Bp Pack Advanced KM 75/40 W Bp Pack KM 90/60 R Bp Pack KM 100/100 R (Lpg/Bat)</p>		<p>RM 750 RM 69 ASF RM 755 ASF RM 776 RM 740 RM 752</p>
<p>BR 30/4 C BR 40/10 C BR 40/25 C Ep BRC 30/15 C BRC 45/45 C</p>	<p>KM 35/5 C KM 75/40 W P Carpet</p>		<p>RM 746 RM 780 RM 730 RM 743 RM 720 RM 722 RM 768 iCapsol RM 764</p>
	<p>KM 70/20 C KM 70/30 C Bp Pack Advanced KM 75/40 W (Bp Pack/P) KM 90/60 R (Bp Pack/P) KM 100/100 R (Lpg/D/P/Bat) KM 120/150 R (Lpg/D/P/Bat) MC 50</p>		<p>RM 750</p>
		<p><b>Équipements basées sur des modules :</b> HDI 38/12 SHD-R 3000 HWE 4000 HKF 50 HKS 100 HKF 200</p>	<p>RM 31 RM 25</p>

# 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**

**Votre distributeur :**

**FRANCE**

**Kärcher S.A.S.**  
5, avenue des Coquelicots  
Z.A. des Petits Carreaux  
94865 Bonneuil-sur-Marne Cedex  
[www.karcher.fr](http://www.karcher.fr)  
Tél. 0.825.820.150

**Département Professionnel**  
Fax 01.43.99.64.42

**Service Après-Vente**  
Interventions, dépannages  
Fax 01.43.99.64.05

Assistance technique  
Fax 01.43.99.64.25

Pièces de rechange  
Fax 01.43.99.67.64

**BENELUX**

**Kärcher S.A.**  
Industrieweg 12  
2320 Hoogstraten

Tél. 03 340 07 11  
Fax 03 314 64 43  
[sa@be.karcher.com](mailto:sa@be.karcher.com)  
[www.karcher.be](http://www.karcher.be)

**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](mailto:info.verkauf@kaercher.ch)  
[www.kaercher.ch](http://www.kaercher.ch)