

# KÄRCHER

makes a difference



## PULIZIA E MANUTENZIONE DEI PAVIMENTI

PROFESSIONAL | LAVASCIUGA E LAVAPAVIMENTI



## **Il miglior partner per la pulizia delle superfici dure.**

Le lavasciuga Kärcher sono il miglior partner per la pulizia e manutenzione di tutte le superfici. In qualsiasi ambiente commerciale, industriale e di comunità possono soddisfare le esigenze degli operatori più esigenti. Qualsiasi applicazione è possibile con la scelta della giusta lavasciuga sia che si tratti di superfici dure che elastiche.



## Innovazione al servizio del cliente.

Kärcher da quasi 80 anni è sinonimo di innovazione, robustezza, affidabilità e semplicità d'uso. Con questi concetti sono state concepite e progettate le lavasciuga Kärcher. Sono molte le caratteristiche che rendono facili da usare le lavasciuga Kärcher, una tra le tante la possibilità di svuotare facilmente il serbatoio acqua sporca per mantenere alto il livello di igiene e l'inserimento del galleggiante di serie su tutte le macchine per evitare che l'acqua strabordi dal serbatoio causando incidenti.



### **Tecnologia innovativa che quotidianamente soddisfa il cliente**

I concetti di versatilità e di semplicità trovano un riscontro concreto nelle lavasciuga Kärcher. L'elevato livello di ergonomia e i comandi con codice colore le rendono innovative e sicure per qualsiasi operatore. La vasta gamma di accessori, detergenti e attrezzature, unite alle lavasciuga Kärcher, sono parte integrante del sistema di pulizia Kärcher, un sistema

all'avanguardia nel settore. La sostituzione di spazzole e labbra di aspirazione è semplice, rapida e senza attrezzi, con conseguente riduzione dei costi di manutenzione ed aumento della sicurezza - perché la sicurezza sul lavoro è importantissima.



### 1 Pulizia ai massimi livelli

I rulli in microfibra Kärcher sono accessori innovativi: imbattibili su pavimenti in gres, raggiungono i risultati migliori su tutte le superfici lisce o leggermente strutturate.

### 2 Testate S - superfici brillanti

Le testate S con tecnologia vibrante giocano un ruolo particolare nella procedura di pulizia: smerigliano il pavimento, ricostruendo la pellicola protettiva che si deteriora quando il pavimento di una fabbrica viene calpestato a lungo dagli operai al lavoro.

### 3 Pre- spazzante

Tutte le testate a rullo nella classe 40l sono equipaggiate con il prespazzante. La macchina, lava, spazza e aspira lo sporco efficacemente in una sola operazione. Quindi non serve più passare la scopa prima di lavare il pavimento.

### 4 Silenziose, convenienti ed efficienti

Quando la lavasciuga lavora in modalità eco:efficiency i consumi quali acqua, energia e detergente si riducono, favorendo un risparmio economico significativo e permettendo alla macchina di lavorare più a lungo senza produrre rumore.

### 5 DOSE - sistema di dosaggio intelligente del detergente

La tecnologia DOSE permette di dosare costantemente la quantità di detergente e variarla a seconda del grado di sporco, agendo semplicemente sul quadro comandi. La sostituzione del detergente può essere fatta senza svuotare il serbatoio dell'acqua pulita mentre la macchina è in funzione, risparmiando materia prima e tempo. Detergente e acqua rimangono separati, quindi si riduce la formazione di germi.

### 6 Lavare e lucidare in un solo passaggio

I pad diamantati puliscono e lucidano in un solo passaggio. Il sistema prevede tre pad di diversi colori e con granature differenti: per ottenere risultati brillanti è necessario iniziare con il pad bianco per le prime 6 settimane, per poi passare per le successive 6 settimane al pad giallo e infine a quello verde. L'utilizzo di questo sistema permette di risparmiare tempo e di ritardare la riformazione dello sporco sulle superfici in pietra naturale, resina e marmo.

### 7 Macchine intelligenti con testate intercambiabili

Le testate delle lavasciuga Kärcher sono intercambiabili e per questo sono una soluzione intelligente per soddisfare molte necessità. Le testate spazzole sono compatibili con tutti i modelli operatore a terra e operatore a bordo. Si può quindi alternare l'uso delle testate a disco e a rullo sulla stessa macchina. Il montaggio è rapido e non servono attrezzi particolari. La flessibilità e la versatilità delle macchine raggiunge, quindi, livelli elevatissimi soprattutto quando le superfici da pulire sono differenti. Le testate sono robuste, durevoli e funzionali grazie al paraurti laterale standard. Le testate a rullo lavano e spazzano contemporaneamente. Disponibile anche testata vibrante per la deceratura.

# Per la pulizia di tutte le aree.

Kärcher, leader di mercato, ricerca elevati livelli d'innovazione e semplicità per rendere le proprie lavasciuga sempre più efficienti ed efficaci. La gamma Kärcher soddisfa tutte le necessità dei clienti e offre la soluzione più adeguata per ogni tipo di target (officine, società di ristorazione, aziende sanitarie e di servizi pubblici/privati). Il risultato di pulizia è sempre ottimale: le superfici sono brillanti, rinnovate e igienizzate.



## 1 Riconquista il tuo tempo libero

BR 30/4 C Bp Pack per alte prestazioni anche negli spazi più ristretti. Particolarmente indicata per lavare ed asciugare in unico gesto i pavimenti di ristoranti e bar.

## 2 Libertà di movimento senza cavo

La BR 35/12 C Bp Pack pulisce rapidamente e facilmente le superfici sporche. Le batterie che ne alimentano il funzionamento garantiscono libertà di movimento senza il rischio di inciampare nel cavo o di bloccarlo sotto mobili o sedie.

## 3 Un ambiente pulito è un ottimo biglietto a visita

Showroom e negozi puliti ed ordinati rappresentano la vetrina ideale per la vendita di prodotti. Per mantenerli così Kärcher ha ideato la B 40 C/W una lavasciuga efficace e facile da manovrare.

## 4 Efficace contro lo sporco ostinato

Una lavasciuga utilizzata in ambiente con sporco ostinato come officine meccaniche e realtà produttive deve essere potente e flessibile, esattamente come la BR 40/10 C.

## 5 Compatta e completa, per ogni tua esigenza.

La BD 43/25 C Bp è la migliore scelta per la manutenzione delle superfici nelle aree sensibili come ristoranti, bar e cucine. Optional supporto mop e accessori per rifiniture manuali (pulizia vetri, porte, superfici dure).



**6 Massima resa nelle grandi aree**

Le grandi aree di un'industria richiedono prodotti decisamente più prestazionali, come la lavasciuga uomo a bordo B 250 RI.

**7 Elevati standard d'igiene**

La pulizia accurata di aree benessere e piscine è di fondamentale importanza per non fare proliferare la carica batterica. La lavasciuga compatta BR 40/10C è perfetta per questo scopo o in alternativa la BR 45/22 C Bp Pack.

**8 Pulizie delle aree sensibili**

La BR 45/22 C Bp Pack è la prima scelta per la manutenzione delle superfici nelle aree sensibili come cucine e produzioni alimentari. Pulizia di manutenzione o di fondo a seconda delle esigenze.

**9 Agilità tra gli scaffali**

La B 95 RS, lavasciuga operatore in piedi, perfetta per la pulizia nei supermercati, specialmente in ambienti ristretti come le corsie tra gli scaffali. Elevata visibilità della zona di lavoro.

**10 Combinazione perfetta: 3 in 1**

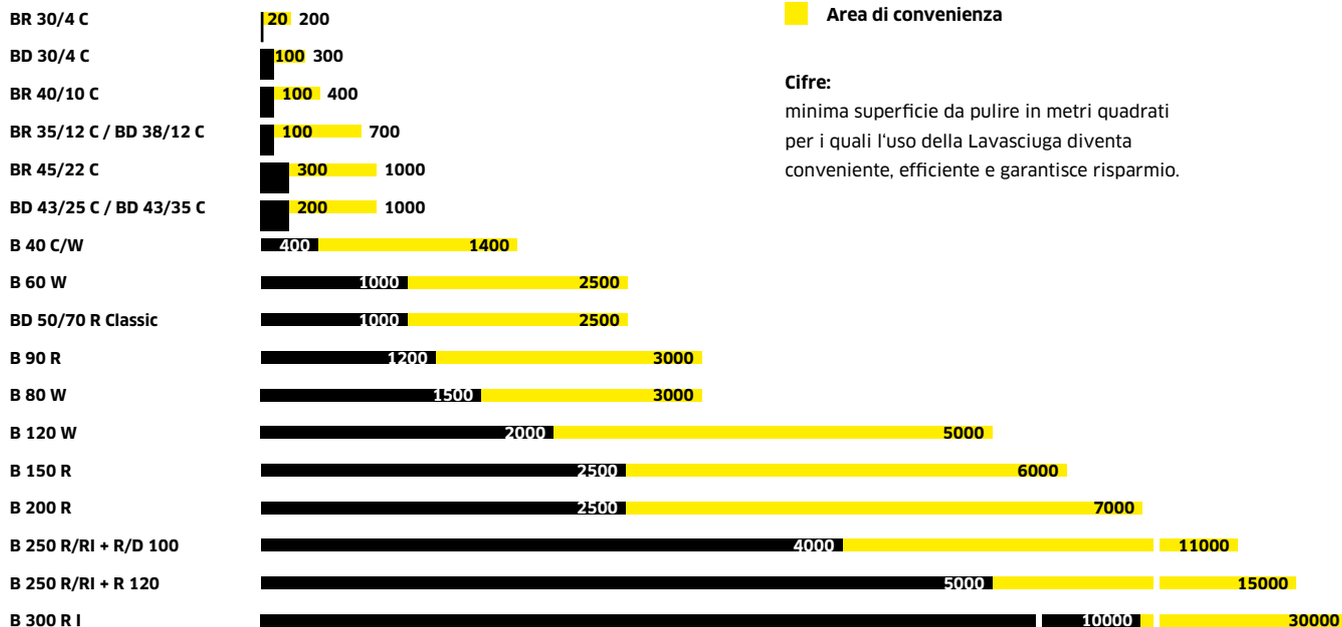
La B 300 RI combina 3 operazioni in solo passaggio. Per ottimizzare tempi, costi e prestazioni questa macchina spazza, lava e asciuga in un solo passaggio. Ottimale per impiego in logistiche e parcheggi multipiano.

**11 Pulizia senza compromessi**

La BD 50/70 R Bp Classic è la più piccola lavasciuga operatore a bordo della gamma. Talmente compatta da poter essere trasportata in ascensore. Optional supporto mop e accessori per rifiniture manuali (pulizia vetri, porte, superfici dure).

# Come scegliere quella giusta? Ogni taglia ha la sua macchina.

Per scegliere la lavasciuga che meglio soddisfa le specifiche necessità, occorre conoscere la grandezza e il materiale della superficie da pulire, la frequenza di pulizia il tipo di sporco da rimuovere. La giusta scelta finale permette di ottimizzare i costi, mantenendo elevati standard di pulizia.



## La nomenclatura delle lavasciuga Kärcher:

Le principali caratteristiche sono indicate nella sigla del modello.

### Dati e performance in numeri:

I numeri contenuti nel nome di una lavasciuga come per esempio BR 35/12 C Bp Pack indicano: il primo l'ampiezza di lavoro in cm, il secondo la capacità del serbatoio acqua sporca/pulita in litri. Invece per le monospazzola come la BDS 43/180 C il primo numero indica l'ampiezza di lavoro in cm mentre il secondo la velocità di rotazione della spazzola (rpm). Quando invece una lavasciuga prevede un solo numero nel nome come la B 60 W, il numero indica la capacità del serbatoio in litri.



Capacità serbatoio, ampiezza di lavoro e velocità delle spazzole sono valori aggiunti.

### Modello:

- B = Corpo macchina testata spazzole intercambiabile disco/rotolo
- BR = Lavasciuga a rotolo
- BD = Lavasciuga a disco
- BRS = Monospazzola a rotolo
- BDS = Monospazzola a disco
- BDP = Monospazzola ad alta velocità

### Tipologia e dotazione:

- C = compatta, lavasciuga senza trazione
- W = operatore a terra, con trazione
- R = operatore a bordo
- RS = operatore in piedi
- I = con sistema spazzante industriale

### Versioni disponibili:

- Bp = a batteria
- Ep = a cavo
- Pack = a batteria con caricabatteria a bordo
- Esc = per la pulizia di scale mobili
- FACT = tre programmi di pulizia pre-impostati e selezionabili
- DOSE = con sistema di dosaggio detergente

# Lavasciuga e lavapavimenti Kärcher.

	Prezzo	Codice	Ampiezza lavoro spazzole (mm)	Ampiezza aspirazione (mm)	Resa teorica (m <sup>2</sup> /h)	Capacità serbatoio acqua sporca/acqua pulita (l)	Trazione (W)	Pressione di lavoro regolabile	Funzione spazzante	Batteria e caricabatteria inclusi	DOSE	
<b>Lavasciuga con aspirazione uomo a bordo</b>												
		1.480-231.2	1000 / 1200	1160 / 1400	8000-9600	250 / 250	2000	■	■ <sup>1)</sup>	□	□	
		1.480-231.2	1000 / 1200	1160 / 1400	8000-9600	250 / 250	2000	■	■ <sup>1)</sup>	□	□	
		1.246-200.2	750 / 900	940 / 1060	4500-5400	200 / 200	600	■	■ <sup>1)</sup>	□	□	
		1.246-020.2	750 / 900	940 / 1060	7500-9000	150 / 150	1400	■	■ <sup>1)</sup>	□	□	
		1.246-020.2	750 / 900	940 / 1060	4500-5400	150 / 150	600	■	■ <sup>1)</sup>	□	□	
		1.161-000.2	550-750	850 / 940	3300-4500	90 / 90	600	■	■ <sup>1)</sup>	□	□	
		1.161-070.0	510	850	2500	70 / 75	300	-	-	-	-	
	<b>Lavasciuga con aspirazione uomo in piedi</b>											
		1.006-200.2	650 / 750	940	2600-3000	95 / 95	600	■	■ <sup>1)</sup>	□	□	
		1.533-170.0   -171.0	508	691	2200	40 / 40	157	-	-	-   ■	-	
		1.533-172.0   -173.0	550	716	2350	40 / 40	157	-	■	-   ■	-	
	<b>Lavasciuga con aspirazioni preconfigurate</b>											
		1.259-010.2	650 / 750	850 / 940	2200-3000	80 / 80	400	■	■ <sup>1)</sup>	□	□	
		1.384-020.2	550 / 650	850 / 940	2200-2600	60 / 60	300	■	■ <sup>1)</sup>	□	□	
		1.533-210.2	430 / 550	850	1700-2200	40 / 40	130	-	■ <sup>1)</sup>	□	□	
		1.533-210.2	430 / 550	850	1700-2200	40 / 40	-	-	■ <sup>1)</sup>	□	□	
<b>Lavasciuga con aspirazione compatte</b>												
		1.127-001.0	510	850	2040	50 / 50	-	-	-	-	-	
		1.127-002.0	510	850	2040	60 / 60	-	-	-	-	-	
		1.515-400.0	430	850	1720	25 / 25	-	-	-	-	-	
		1.515-401.0	430	850	1720	35 / 35	-	-	-	-	-	
		1.783-460.0	450	770	1600	22 / 22	-	-	-	■	-	
		1.783-450.0	350	450	1400	12 / 12	-	■	■	■	-	
		1.783-430.0	380	480	1500	12 / 12	-	-	-	■	-	
		1.783-311.0	400	400	400	10 / 10	-	■	-	-	-	
		1.783-220.0	300	300	200	4 / 4	-	-	-	-	-	
		1.783-230.0	300	325	900	4 / 4	-	-	-	■	-	
	<b>Monospazzola</b>											
			1.291-228.0	430	-	-	10	-	-	-	-	-
		1.291-227.0	508	-	-	10	-	-	-	-	-	
		1.291-226.0	430	-	-	10	-	-	-	-	-	
		1.291-220.0	330	-	-	8	-	-	-	-	-	
		1.291-223.0	430	-	-	10	-	-	-	-	-	
<b>Lavascale</b>												
		1.310-109.0	470	470	-	35 / 35	-	-	-	-	-	
		1.737-105.0	170 / 200	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>Lucidatrici</b>												
		1.002-041.0	508	530	1780	-	155	-	-	-	-	
		1.291-141.0	508	560	900	-	-	-	-	-	-	

■ NEW ■ In dotazione □ Optional <sup>1)</sup> In combinazione con testata R <sup>2)</sup> Di fabbrica, senza batterie

# Kärcher system.

I risultati migliori si ottengono con il lavoro di squadra; quando le lavasciuga Kärcher vengono utilizzate con gli accessori e i prodotti chimici giusti, i risultati si vedono. Il sistema di pulizia Kärcher composto da macchine, accessori originali e detergenti, garantisce sicurezza ed efficienza a livelli professionali. La gamma di accessori è vasta e copre ogni possibile applicazione.



## 1 Codice colore

Kärcher identifica la durezza della spazzola con un codice colore in modo che la scelta risulti semplice ed intuitiva. Più la spazzola è scura, più è dura. Colori: bianco = morbido, adatto alla lucidatura ed alla pulizia di superfici delicate; rosso = medio, standard per tutte le superfici; arancione = per la pulizia di pavimenti strutturati e con fughe profonde; verde = duro, per sporco ostinato; nero = molto duro per sporco molto ostinato.

## 2 Pad: la soluzione per le superfici elastiche

Il rullo pad rappresenta il naturale sviluppo del rullo spazzola. Anche i pad sono disponibili in diversi gradi di durezza per i diversi rivestimenti delle superfici e sono adatti sia per pulire sia per lucidare.

## 3 Squeegee: barra d'aspirazione

La barra d'aspirazione asciuga il pavimento lavato. Le rotelle di supporto possono essere regolate in altezza per migliorare i movimenti. La barra d'aspirazione può montare labbra in gomma naturale oppure in poliuretano trasparente resistenti all'olio. Il poliuretano è un materiale che si usura meno velocemente rispetto agli altri materiali. Le labbra di aspirazione Kärcher sono disponibili per: superfici ruvide, superfici dure e superfici delicate. Le labbra di aspirazione Kärcher sono reversibili e facilmente sostituibili senza attrezzi.

## 4 Accessori per lavasciuga mobili

I pettini anteriori e posteriori per queste macchine sono disponibili per tutti i modelli. Aspirano e trattengono l'acqua di modo che non si infiltri nella scala mobile.

## 5 Accessori per monospazzole

Kärcher ha ideato accessori di alta qualità, semplici da usare e di lunga durata per ampliare il campo di applicazione come ad esempio il sistema di aspirazione polveri.

## 6 Ordine a bordo: kit base

Le lavasciuga B 40 W, B 60 W e B 80 W possono essere accessoriate con un portaflaconi per detergenti di pulizia manuale e attrezzi. Tramite un gancio laterale può essere trasportato comodamente uno spray mop per rifinire le pulizie nelle aree dove non arriva la lavasciuga.

# Kärcher – detergenti efficaci per ogni tipo di pulizia.

Da più di trent'anni Kärcher leader di mercato nel cleaning con produzione di macchine e detergenti sviluppa sistemi altamente efficienti e compatibili con l'ambiente. In diversi campi applicativi per le pulizie quotidiane e straordinarie Kärcher è insuperabile. L'esperienza acquisita in questo campo le permette di progettare soluzioni su misura per i suoi clienti e di proporsi come unico fornitore affidabile.



## 10 buone ragioni per usare i detergenti ed i chimici Kärcher

### 1 Formulati per la massima efficienza ed economicità

Kärcher parte dalle migliori materie prime per produrre i suoi detergenti e i suoi chimici. La concentrazione dei prodotti permette di risparmiare sulla quantità di detergente da utilizzare.

### 2 Formule scindibili brevettate (ASF)

Molti prodotti Kärcher sono formulati per essere separati velocemente da altre sostanze come l'olio: ad esempio nel separatore d'olio, come da normative vigenti.

### 3 Formule tamponate con additivi speciali compatibili con diversi materiali

I prodotti chimici Kärcher sono formulati per essere usati con macchine Kärcher per rimuovere lo sporco e per proteggere i componenti interni delle macchine. L'additivo protettivo aggiunto parte dalla formula del detergente, allunga la vita e migliora l'efficienza delle macchine.

### 4 Alta pressione per alte temperature fino a 155°C

Le particolari formulazioni dei detergenti Kärcher per idropulitrici li rendono perfetti per raggiungere i risultati di pulizia migliori

### 5 Miglioramenti continui, garantiti dal reparto ricerca e sviluppo

Il reparto ricerca e sviluppo di Kärcher lavora costantemente per migliorare l'efficacia e la sostenibilità dei detergenti.

### 6 Responsabilità verso l'ambiente e l'operatore

Kärcher da sempre non utilizza solventi, metalli pesanti e sostanze dannose per l'ambiente e nocive per la salute. Kärcher pensa al futuro delle persone e del pianeta

### 7 Confezioni più piccole e sostenibili

L'elevata concentrazione dei detergenti Kärcher permette di ridurre la misura delle confezioni, risparmiando in risorse naturali, produzione di CO<sup>2</sup> e in costi di smaltimento

### 8 Detergenti sviluppati per elevati standard igienici

Molti detergenti Kärcher hanno superato severi test per essere impiegati in campo alimentare.

### 9 Profumazione delicata e pulizia profonda

Superfici sgrassate pulite ed igienizzate e gradevolmente profumate.

### 10 Un unico fornitore di soluzioni di pulizia

Il sistema di pulizia Kärcher è basato su un principio che porta vantaggi ai clienti: un unico produttore di macchine, accessori, detergenti e attrezzi, ma anche di consulenza e assistenza: un vero partner

# KÄRCHER

## Il Mondo Kärcher

Ci impegniamo a fare la differenza nella vita dei nostri clienti, realizzando soluzioni efficienti ed efficaci per tutti i problemi di pulizia quotidiana.

## Il Cliente è un Valore

Anticipare le esigenze, risolvere problemi, fornire soluzioni efficaci e durature: il cliente è al centro della nostra attenzione.

L'efficienza in tutte le fasi, dalla ricerca alla produzione, dalla commercializzazione al servizio assistenza, è un elemento imprescindibile e un fattore strategico per garantire qualità e costruire un valore.

Per informazioni



[www.karcher.it](http://www.karcher.it)  
[info@it.karcher.com](mailto:info@it.karcher.com)



**Kärcher S.p.A.**

Via A. De Gasperi, 98/100  
20017 Rho (MI)