

KÄRCHER

makes a difference



IL MEGLIO PER LA VOSTRA ACQUA.

Il nuovo distributore d'acqua configurabile.

PROFESSIONAL | WPD 100 | WPD 200 | WPD 600



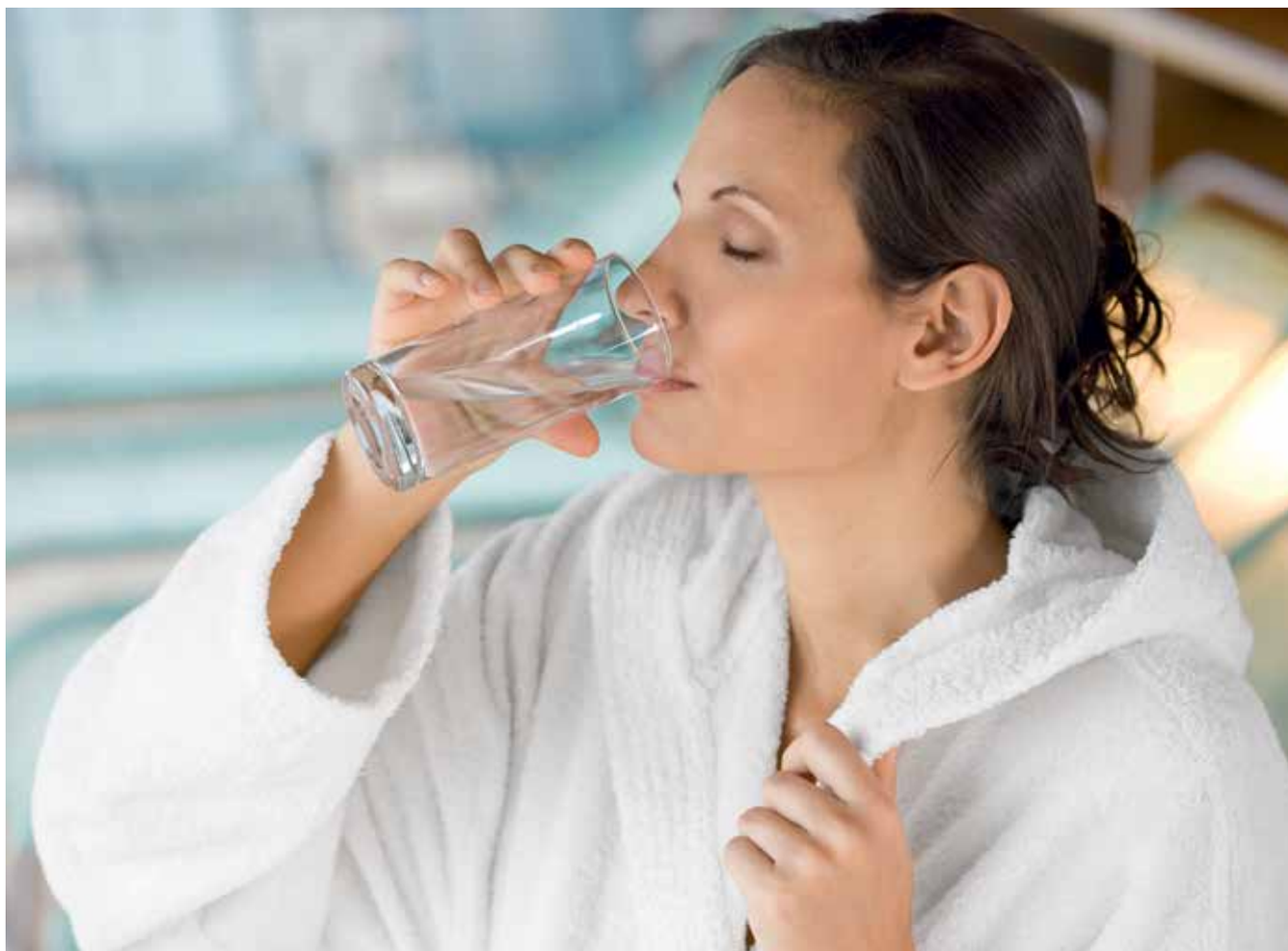
Acqua pura per garantire benessere.

Quante volte si ha l'opportunità di sorprendere con una bevanda fresca? E allo stesso tempo di risparmiare il 90 % sui costi, di informare in maniera diretta e di fare promozione attivamente? Grazie ai nuovi distributori d'acqua configurabili WPD 100, WPD 200 e WPD 600 di Kärcher potete offrire a collaboratori, clienti e visitatori un'acqua dal gusto naturale di qualità straordinaria. L'innovativo concetto di configurabilità offre una serie completa di possibilità per strutturare in maniera assolutamente personalizzata il vostro distributore d'acqua WPD. È possibile scegliere in base alle esigenze: tipi d'acqua, capacità di refrigerazione, tipologia di filtri e dispositivi igienizzanti, colore, versione fissa o da tavolo e pacchetto elettronico.



Il gusto del bere, puro.

L'acqua è il fondamento della vita e svolge innumerevoli funzioni nel nostro organismo. L'acqua non apporta calorie e favorisce la combustione dei grassi, diventando così un autentico elisir del benessere. È stato dimostrato che bevendo regolarmente acqua pura si favoriscono salute, concentrazione, rendimento e benessere.



Senza l'acqua tutto si ferma

Il corpo umano è costituito all'incirca per il 70 % da acqua. L'acqua apporta sostanze nutritive essenziali alle cellule, come vitamine, sali e minerali, e rimuove i prodotti metabolici. Già perdite di fluidi del 2 % riducono notevolmente le prestazioni fisiche e mentali e possono determinare disturbi come mal di testa, affaticamento e difficoltà di concentrazione.

Conoscere le esigenze dell'organismo

Secondo l'Organizzazione Mondiale della Sanità al corpo umano occorrono quotidianamente da due a tre litri d'acqua per restare attivo ed efficiente. Chi invece per dissetarsi fa ricorso ad altre bevande, come succhi, limonate o caffè, assume una quantità eccessiva di acidi, zucchero, caffeina e una serie di altri componenti. L'acqua pura, al contrario, non contiene calorie e favorisce la combustione dei grassi. E quella erogata dai distributori d'acqua di Kärcher ha un gusto assolutamente straordinario.

Fare il pieno di energia fresca, direttamente dal distributore d'acqua WPD

I distributori d'acqua WPD di Kärcher offrono un piacere salutare con tutta la comodità possibile: direttamente dalla rete idrica e soltanto premendo un tasto. Tutti i minerali presenti nell'acqua erogata restano inalterati.

Consapevolezza su quando e quanto

Il promemoria di Kärcher che vi ricorda la necessità di bere può essere scaricato gratuitamente all'indirizzo seguente: www.karcher.com/wpd.



La soluzione giusta per ogni esigenza.

Facile da collegare. Ingombro ridotto. Costi di gestione ed energetici limitati. Nessuna necessità di scorte, assenza di vuoti. Con i distributori d'acqua WPD 100, 200 e 600 di Kärcher collaboratori, clienti e visitatori possono gustare un'acqua di altissima qualità con la massima facilità e senza costi eccessivi.



Aziende e uffici

Idee brillanti grazie all'acqua fresca, per tutti coloro che vogliono fare bene in ufficio.



Commercio al dettaglio

Il distributore d'acqua WPD diventa una piccola oasi per rinfrescare gli ospiti, trasformando ogni locale di vendita in un luogo in cui trattenersi.



Industria e commercio

Più energia con l'acqua, per far scorrere la produzione senza intoppi.



Sanità

Questo elemento vitale contribuisce in maniera determinante allo stato di salute. E nulla abbrevia i tempi di attesa come un rinfrescante bicchiere di acqua pura.



Servizi al pubblico

L'acqua fresca simboleggia il moderno servizio al cliente. Nelle scuole e nei luoghi aperti al pubblico il distributore d'acqua WPD è offerto nella versione che non prevede acqua calda né acqua frizzante.



Settore alberghiero e della ristorazione

L'acqua alla reception dell'hotel e per i pasti è di tendenza.

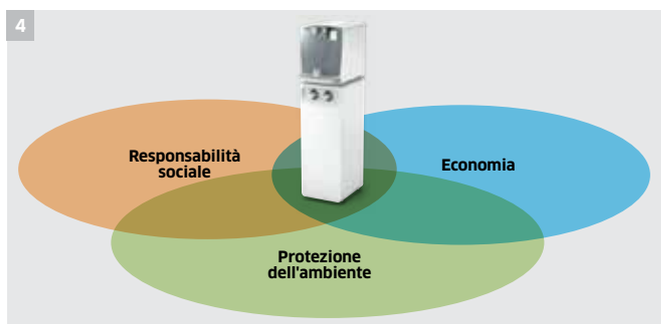


Ristoranti e mense

Con il WPD 600 anche nei settori con domanda elevata non si resta mai a corto di acqua fredda. La soluzione ideale per ristoranti, mense e catering.

Consumo responsabile.

I sistemi del vuoto a rendere, come le bottiglie in PET e i boccioni, non sono rispettosi dell'ambiente. I sistemi a boccioni, inoltre, spesso sono discutibili sotto il profilo igienico. Il dispendio energetico per il trasporto e il lavaggio e l'impiego di personale per la movimentazione e lo stoccaggio sono elevati e altrettanto assurdi. Il distributore d'acqua WPD di Kärcher funziona in maniera ecocompatibile e vanta consumi energetici efficienti.



1 Modalità Energy-Reduced

La modalità Energy-Reduced dei distributori d'acqua WPD 100, 200 e 600 è un'innovazione che consente di risparmiare energia, poiché scalda l'acqua solamente quando viene premuto il pulsante e in maniera mirata per la quantità erogata, di fatto assicurando consumi energetici notevolmente ridotti. In caso di inutilizzo prolungato l'acqua fredda viene raffreddata meno, diminuendo così l'energia necessaria per lo stoccaggio.

3 La qualità fa la differenza

Cosa potrebbe esserci di meglio della qualità? La qualità Kärcher. In altre parole, la somma di tutto ciò che ha reso Kärcher il leader mondiale del mercato per la tecnologia di pulizia: buone idee, scelta dei materiali ottimale, precisione nella produzione, controlli di qualità senza compromessi e servizi di assistenza moderni. I nuovi distributori d'acqua WPD configurabili: sviluppati da Kärcher. Made in Germany.

2 Eco!efficiency - Modalità standby

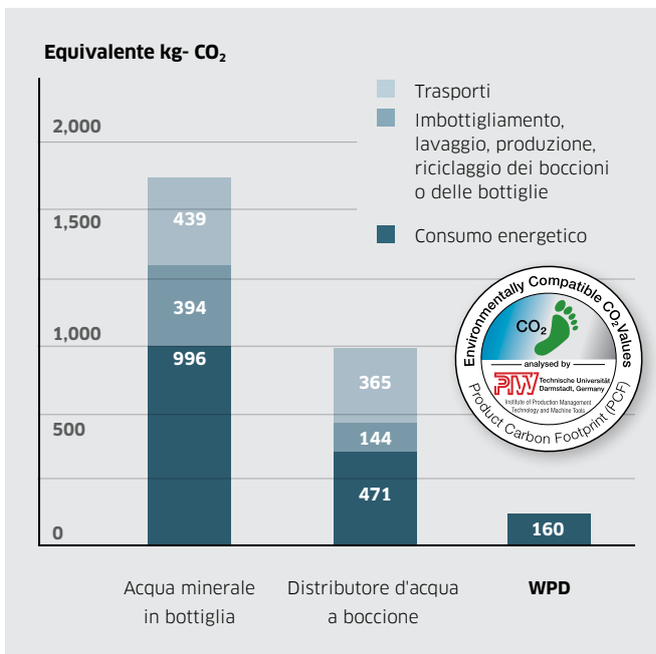
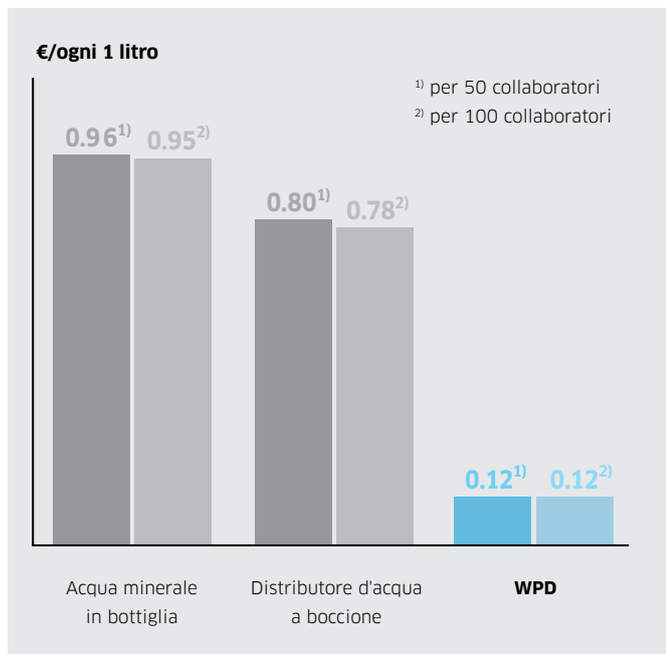
La modalità standby consente di personalizzare l'impostazione dei tempi di funzionamento di ciascun distributore d'acqua di Kärcher, in modo che nei giorni in cui non viene utilizzato, ad esempio nel fine settimana, il dispositivo venga alimentato solamente con una quantità minima di energia (< 0,5 Watt). In questo modo il sistema è conforme alla direttiva ErP vigente.

4 Guardando al futuro

In un modo o nell'altro, il futuro avanza. È dunque auspicabile delinearne sin da oggi in maniera attiva e sostenibile. Kärcher ha da tempo adottato la sostenibilità tra gli obiettivi aziendali: attività imprenditoriali responsabili nei confronti dell'uomo e dell'ambiente, fondate sui pilastri dell'economia, della responsabilità sociale e della tutela ambientale.

Più gusto, minore spesa.

Il costo globale notevolmente inferiore a fronte di altri sistemi è un fattore economico convincente. Un litro d'acqua dei distributori WPD costa circa un quarto* rispetto alle bottiglie e ai boccioni, per un risparmio pari a un fattore di 4. Per 50 collaboratori equivale soltanto a 0,12 € al litro (bottiglie: 0,96 €; boccioni: 0,80 €). Per 100 collaboratori ugualmente a 0,12 €/l (bottiglie: 0,95 €; boccioni: 0,78 €). Più persone attingono al distributore WPD, più il sistema diventa vantaggioso. Con il distributore WPD la spesa media mensile è di circa 4 € per collaboratore.



Tutto il gusto rispettando l'ambiente e senza logistica

L'impiego di distributori d'acqua WPD di Kärcher assicura una considerevole riduzione dei rifiuti di plastica semplicemente perché non vengono impiegate né bottiglie in plastica né boccioni. Grazie a questa soluzione si riducono, al contempo, anche i consumi energetici, e le relative emissioni di CO₂, legati al trasporto e al lavaggio di bottiglie e boccioni. In questo modo viene meno anche l'enorme impiego di manodopera e di tempo per l'ordinazione, lo stoccaggio, il trasporto all'interno dell'azienda oltre che per la raccolta e il reso dei vuoti, compreso il rimborso dei «vuoti andati smarriti». Al contempo si libera spazio, che può essere impiegato in maniera più intelligente.

Product carbon footprint - Impronta di CO₂

Uno studio dell'università di Darmstadt ha dimostrato che il distributore d'acqua WPD** di Kärcher per la preparazione di acqua raffreddata utilizza molta meno energia: l'utilizzo di energia lascia sempre tracce sotto forma di anidride carbonica, come una sorta di „impronta“ di CO₂, la cosiddetta Product Carbon Footprint (PCF, Impronta di carbonio dei prodotti). Mettendo a confronto i valori della PCF, quella del WPD equivale soltanto a un sesto di quella dell'acqua nei boccioni e a meno di un decimo di quella dei distributori automatici di bottiglie.

* Ricerche condotte dal Product Management di Kärcher

**Base di raffronto: distributore d'acqua WPD 100 di Kärcher

Il nuovo distributore WPD.

Con il nuovo WPD configurabile, Kärcher reinventa il distributore d'acqua. La variante Basic è dotata di tasti per l'etichettatura personalizzata, la versione Advanced di display a colori.



Dispositivo da tavolo
es. WPD 100 Basic

Dispositivo fisso
es. WPD 100 Advanced

1 Perfezione della forma e della funzionalità

Il design elegante e i materiali facili da pulire sono soltanto alcuni dei vantaggi del nuovo distributore d'acqua configurabile WPD. È infatti possibile armonizzare l'elemento frontale con il design aziendale oppure utilizzarlo come superficie pubblicitaria gratuita.

2 Con un solo tocco si realizzano gratuitamente sei desideri

Nella versione standard, il distributore d'acqua WPD distribuisce acqua naturale, a temperatura ambiente o raffreddata. Su richiesta anche acqua frizzante o super frizzante oppure acqua calda e caldissima. Lo speciale aeratore nella valvola di scarico consente all'acqua del distributore WPD di fluire in maniera efficiente e compatta, senza schizzi.

3 Acqua calda premendo un tasto

Il distributore WPD eroga sempre acqua appena riscaldata premendo un tasto. Viene riscaldata unicamente la quantità d'acqua necessaria per l'erogazione. Questo principio innovativo riduce il consumo energetico.

4 Piacere senza fine

Grazie al collegamento diretto con le condutture idriche il distributore WPD eroga acqua senza limiti quantitativi. È possibile riempire recipienti fino a 300 millimetri di altezza massima.

5 Nemmeno una goccia versata

Il raccoglitore di gocciolamento è dotato di troppo pieno. Lo scarico dal raccoglitore di gocciolamento può essere collegato a scelta a un recipiente di raccolta oppure direttamente a uno scarico. In questo modo si eliminano le regolari operazioni manuali di svuotamento del raccoglitore di gocciolamento.

6 Bicchieri sempre a portata di mano

Grazie al dispenser di bicchieri posto nella base i bicchieri puliti sono sempre disponibili. Sono ideali gli appositi bicchieri di plastica e i bicchieri per bevande calde di Kärcher (vedere pagina 13).

7 Una soluzione indipendente

Grazie alla base i modelli WPD Table-Top possono essere collocati a piacere. La base ha spazio sufficiente per ospitare un grande flacone di CO₂ (10 chili), una tanica per lo scarico oppure un refrigeratore ausiliario (nel modello WPD 600).

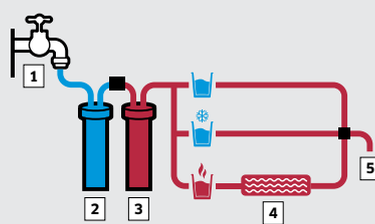


www.karcher.com/wpd

Tecnologia avanzata brevettata.

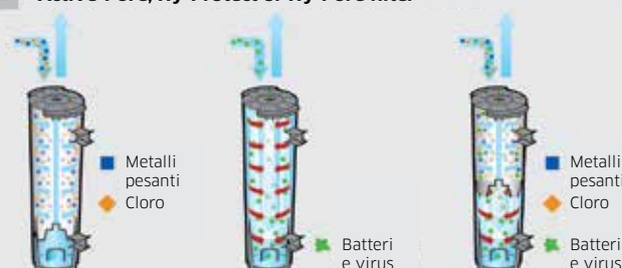
Il distributore d'acqua WPD di Kärcher convince grazie all'esclusivo concetto igienico brevettato conforme a tutte le norme europee in materia. Il distributore WPD, interamente fabbricato in Germania, incarna sotto ogni punto di vista gli elevati standard di qualità di Kärcher.

1



- 1 Filtro 1 / UV-Protect
- 2 Filtro 2 / Flacone CO2
- 3 Modulo raffreddamento
- 4 Generatore acqua calda
- 5 Valvola uscita

2 Active-Pure, Hy-Protect or Hy-Pure filter



Metalli pesanti
Cloro

Batteri e virus

Metalli pesanti
Cloro

Batteri e virus

2 UV Protect



3

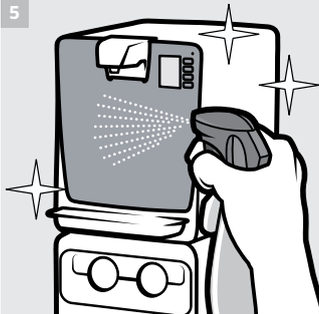


Lavaggio in corso

4



5



6

DIN EN ISO 9001

Sistema certificato di assicurazione qualità



20-Art. 12 100 14448 700

1991: The first in the industry to be certified in accordance with ISO 9001

Approved by an accredited laboratory

Hygiene requirements set out in DVGW worksheet W 516, section 4.2*



KÄRCHER

WPD water dispenser

*Met in machines with thermal disinfection



Made in Germany

1 Sistema igienico brevettato

La disinfezione termica integrata è un brevetto di Kärcher: tutte le condutture dell'acqua, il modulo di riscaldamento e di raffreddamento, il filtro Hy-Protect e la valvola di uscita dell'acqua vengono periodicamente disinfettati con acqua calda. In questo modo si ottiene un risparmio sui costi di assistenza rispetto ai sistemi tradizionali e si tutela l'ambiente.

2 Concetto di filtrazione innovativo

Sono disponibili quattro diversi concetti di depurazione: Il filtro Active-Pure, un blocco a carboni attivi sinterizzati, rimuove cloro, metalli pesanti e residui delle condutture assicurando così un gusto straordinario. Il filtro Hy-Protect utilizza invece l'ultrafiltrazione per ottenere un'acqua purissima sotto il profilo igienico. La membrana a pori estremamente sottili trattiene efficacemente batteri e virus. Tutti i minerali contenuti nell'acqua, invece, attraversano intatti questa barriera. Il filtro Hy-Pure è una combinazione dei filtri Active-Pure e Hy-Protect. La lampada UV-Protect distrugge in maniera affidabile batteri e virus grazie ai raggi ultravioletti.

3 Processo automatico di lavaggio

Il processo automatico di lavaggio per la disinfezione termica può essere impostato nel momento desiderato, ad esempio nelle ore notturne. Il processo viene eseguito in maniera interamente automatica. Una volta terminato, il distributore WPD è subito pronto per essere nuovamente utilizzato.

4 Uscita dell'acqua con protezione di contatto

La valvola di uscita dell'acqua di Kärcher è installata in modo da essere protetta dal contatto dell'utente, garantendo così un'igiene ottimale.

5 Disinfezione delle superfici

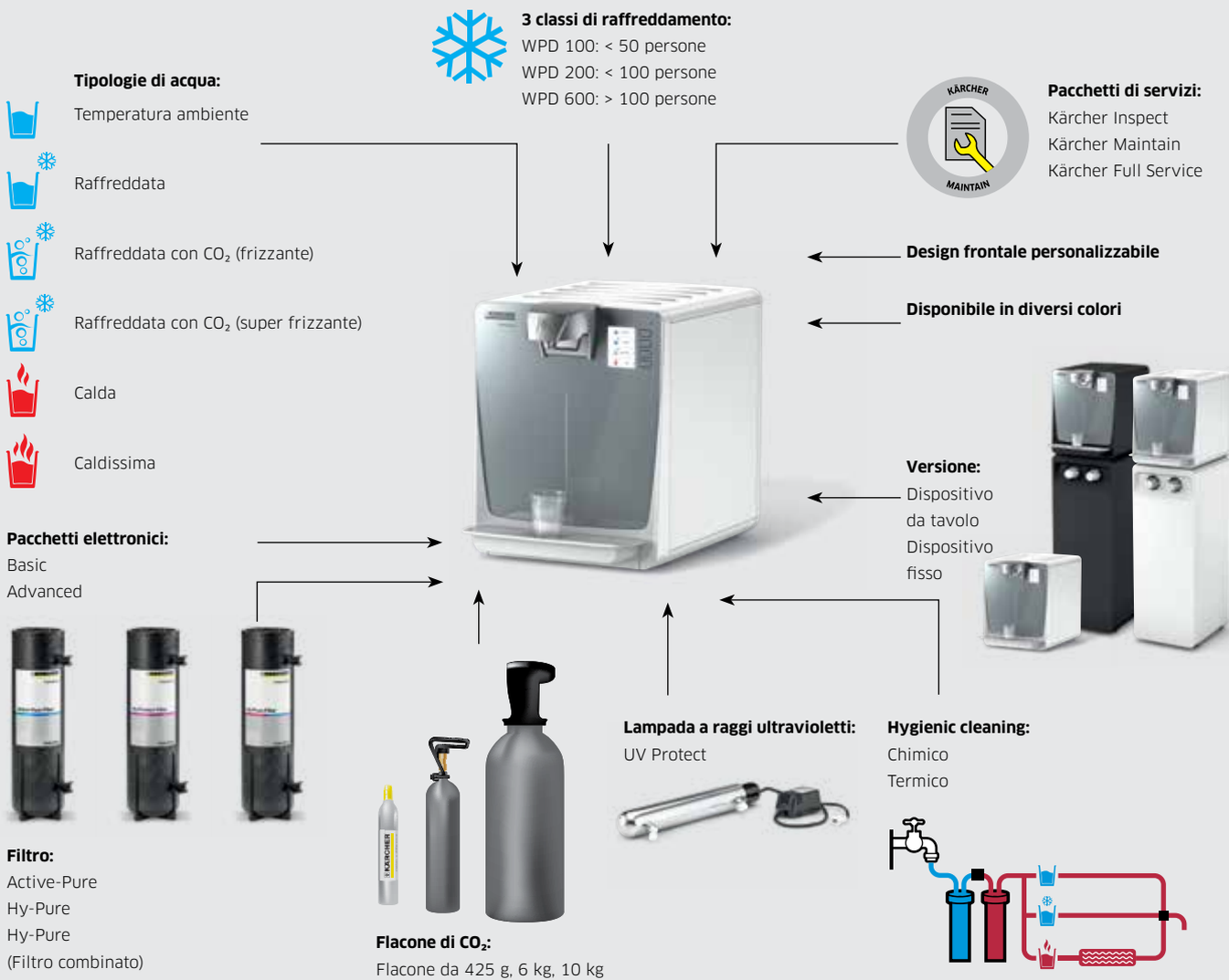
Il completamento perfetto del concetto igienico di Kärcher è il disinfettante RM 735 (vedere pagina 13).

6 Qualità certificata made in Germany

Tutti i componenti del distributore WPD di Kärcher sono certificati per erogare acqua potabile.

Un'acqua per tutti i gusti.

Il dispositivo giusto per ciascun fabbisogno d'acqua, ciascuna quantità di personale e ciascun gusto. I nuovi distributori d'acqua configurabili WPD sono unici nel loro genere. È possibile scegliere tra tre classi di dispositivi con diverse capacità di raffreddamento: WPD 100, WPD 200 e WPD 600. Questi dispositivi permettono di configurare il pacchetto elettronico Basic o Advanced, le caratteristiche del prodotto, il concetto igienico e gli accessori.



	WPD 100		WPD 200		WPD 600	
	Basic	Advanced	Basic	Advanced	Basic	Advanced
Possibilità di configurazione						
Variante						
Dispositivo da tavolo	■	■	■	■	-	-
Dispositivo fisso con base e dispenser di bicchieri	□	□	□	□	■	■
Colore del telaio bianco	□	□	□	□	□	□
Colore del telaio nero	□	□	□	□	□	□
Tipo di acqua						
Acqua a temperatura ambiente	■	■	■	■	■	■
Acqua naturale raffreddata	■	■	■	■	■	■
Acqua con CO2 frizzante	□	□	-	□	-	□
Acqua con CO2 super frizzante	-	-	□	□	□	□
Acqua calda	-	□	-	□	-	□
Acqua caldissima	-	□	-	□	-	□
Trattamento dell'acqua						
a scelta, due filtri o filtro + lampada a raggi ultravioletti						
Filtro Active-Pure (AC)	□	□	■	■	■	■
Filtro Hy-Protect (UF)	□	□	□	□	□	□
Filtro Hy-Pure (filtro combinato AC-UF)	□	□	-	-	-	-
UV-Protect (lampada a raggi ultravioletti)	□	-	□	-	□	-
Disinfezione termica	-	■	-	■	-	■
Lavaggio chimico	■	-	■	-	■	-
Dotazione elettronica						
Display a colori multifunzione	-	■	-	■	-	■
Segnalazione sostituzione filtri	-	■	-	■	-	■
Segnalazione sostituzione flacone di CO ₂	-	■	-	■	-	■
Dosaggio dell'acqua	-	■	-	■	-	■
Impostazione intensità della CO ₂	-	■	-	■	-	■
Impostazione temperatura dell'acqua calda	-	■	-	■	-	■
Segnalazione guasti	■	■	■	■	■	■
Interfaccia con Kärcher Fleet (comunicazione M2M)	-	□	-	□	-	□
Illuminazione dell'area di erogazione	-	■	-	■	-	■
Accessori						
Scarico dal raccoglitore di gocciolamento	□	□	□	□	□	□
Accessori per bere (brocca, caraffa, bottiglia, bicchiere, ecc.)	□	□	□	□	□	□
Dispenser di bicchieri (nella base)	□	□	□	□	■	■
Waterblock	□	□	□	□	□	□

■ Di serie □ Opzionale - Non disponibile

Valori interni - dati tecnici.



Basic
Dispositivo da tavolo

Advanced
Dispositivo da tavolo

Basic
Dispositivo fisso

Advanced
Dispositivo fisso

		WPD 100		WPD 200		WPD 600	
		Basic	Advanced	Basic	Advanced	Basic	Advanced
Dati tecnici							
Tipo di alimentazione	V / Hz	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50	220-240 / 50
Livello di pressione acustica	dB(A)	45	45	45	45	45	45
Erogazione di acqua a temperatura ambiente	l/h	120	120	120	120	120	120
Erogazione di acqua naturale raffreddata	l/h	20	20	40	40	80	80
Erogazione di acqua naturale calda	l/h	-	10	-	10	-	10
Temperatura dell'acqua calda	°C	-	80-95	-	80-95	-	80-95
Erogazione di acqua raffreddata con CO2	l/h	20	20	40	40	80	80
Contenuto di CO2 nell'acqua	g/l	4.5 (frizzante)	4.5 (frizzante)	6.5 (super frizzante)	4.5 (frizzante) - 6.5 (classic)	6.5 (classic) (super frizzante)	4.5 (frizzante) 6.5 (super frizzante)
Dimensioni del flacone di CO2 piccolo (nel dispositivo)		425 g	425 g	-	-	-	-
Dimensioni del flacone di CO2 grande (nella base)		max. 10 kg	max. 10 kg	max. 10 kg	max. 10 kg	max. 10 kg	max. 10 kg
Peso dispositivo da tavolo	kg	30	30	35	35	-	-
Peso dispositivo fisso	kg	45	45	50	50	65	65
Dimensioni dispositivo da tavolo	H x W x L (in mm)	465 x 365 x 528	465 x 365 x 528	465 x 365 x 528	465 x 365 x 528	-	-
Dimensioni dispositivo fisso	H x W x L (in mm)	1,432 x 365 x 528	1,432 x 365 x 528	1,432 x 365 x 528	1,432 x 365 x 528	1,432 x 365 x 528	1,432 x 365 x 528
Altezza erogazione	mm	300	300	300	300	300	300
Numero utenti		< 50	< 50	< 100	< 100	> 100	> 100
Codice ordine		1.024-920.2	1.024-920.2	1.024-920.2	1.024-920.2	1.024-920.2	1.024-920.2

- Non disponibile

Per il massimo gusto: accessori originali.

Con gli accessori originali di Kärcher per distributori d'acqua WPD il gusto del bere non ha confini. L'acqua può essere versata in caraffe, broccacce e bicchieri mantenendone inalterato il gusto. Per un gusto sempre impeccabile, i disinfettanti e i detersivi di Kärcher sono stati sviluppati appositamente per rispondere alle esigenze del distributore WPD.



Caraffe/brocche

1	Caraffa design Eva Solo da 1 l in vetro	0.017-575.0
2	Brocca da 1 l in vetro con coperchio	6.640-431.0

Borracce

3	Borraccia da 0,6 l in Tritan, lavabile in lavastoviglie	6.640-469.0
4	Bottiglia da 0,5 l in Tritan, lavabile in lavastoviglie	6.640-430.0
	Bottiglia da 0,75 l in Tritan, lavabile in lavastoviglie	6.640-512.0

Bicchieri

5	Bicchiere di plastica in PP (senza scritta, 200 ml, collo 3.000 pz)	6.640-454.0
6	Bicchiere di carta (anche per bibite calde, senza scritta, 180 ml, collo 2.500 pz)	6.640-455.0
7	Bicchiere di plastica in PP (con scritta Kärcher, 200 ml, collo 3.000 pz)	6.640-453.0
8	Bicchiere di carta (con scritta Kärcher, 180 ml, collo 2.500 pz)	6.640-460.0

Igiene e cura

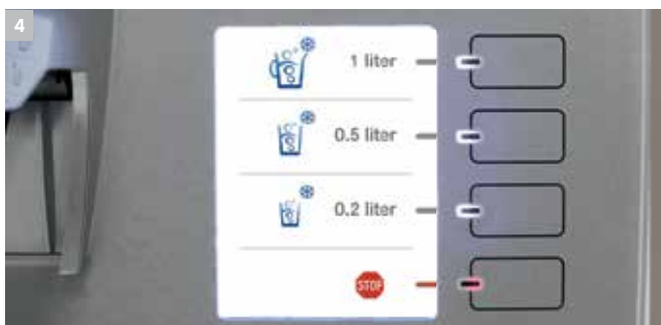
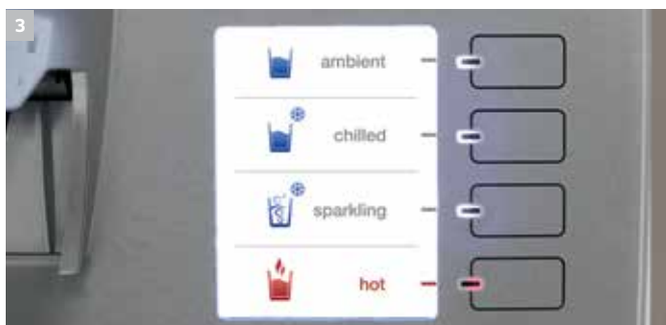
9	Detergente chimico ad azione igienizzante	6.295-891.0
10	Il detergente per superfici CA 30 R, pronto all'uso, nel flacone spray da 0,5 l, rimuove efficacemente lo sporco dovuto a grasso, macchie di caffè, ecc	6.295-686.0
11	Pistola spray per il detergente per superfici	6.295-723.0
12	Detergente per superfici CA 30 C, 1 l	6.295-681.0

Flacone di CO₂

13	Flacone di CO ₂ da 425 g per 60 l di acqua frizzante	Su richiesta.
----	-----------------------------------------------------------------	---------------

Il vostro distributore WPD. Unico come voi.

Mai prima d'ora sono state disponibili tante opzioni di scelta per il distributore d'acqua. I nuovi distributori d'acqua configurabili WPD sono la risposta concreta alle esigenze dei clienti odierni. Gustate da subito l'acqua nel modo che più desiderate.



1 Raffreddamento in linea con le esigenze

Sono disponibili tre diverse classi di raffreddamento: WPD 100 fino a un massimo di 50 persone, WPD 200 fino a un massimo di 100 persone e WPD 600 per più di 100 persone.

3 Diversi tipi d'acqua

In base al pacchetto elettronico è possibile offrire un massimo di sei diversi tipi d'acqua: temperatura ambiente, raffreddata, raffreddata con CO2 frizzante e super frizzante, calda e caldissima..

5 Diagnosi rapida

Kärcher Fleet Services si avvale della comunicazione M2M (Machine-to-Machine, da macchina a macchine) per garantire la comunicazione diretta tra il distributore WPD e il vostro PC/smartphone. Potrete così intervenire rapidamente evitando ulteriori interventi di assistenza.

2 Combinazioni efficaci dei filtri

Create il pacchetto di filtri in base alle vostre specifiche esigenze: scegliete la versione Active-Pure, Hy-Protect, Hy-Pure o UV-Protect.

4 Erogazione dell'acqua a dosi

La quantità di acqua erogata può essere dosata a incrementi con precisione: la dose S per recipienti piccoli, la L per quelli medi e la XL per quelli più grandi.

6 Design frontale personalizzabile

L'elemento in vetro può essere personalizzato con una pellicola di fondo del cliente (es. colori del logo aziendale) oppure può essere utilizzato come superficie pubblicitaria gratuita.

Manutenzione minima. Assistenza massima. Costi ottimizzati.

Intervalli di assistenza molto lunghi (soltanto una volta l'anno) e l'impiego di materiali di alta qualità e durevoli rendono il distributore WPD particolarmente economico per l'intero ciclo di vita. I nuovi distributori d'acqua configurabili WPD 100, 200 e 600 sono i primi a offrire la possibilità di eseguire autonomamente le operazioni di sostituzione del filtro e di pulizia.



1 Hotline per i clienti e consulenza di alta qualità

Prima, durante e dopo l'acquisto, Kärcher offre un servizio di consulenza e di assistenza personalizzato e di alta qualità. La hotline per i clienti WPD è pronta ad assistervi per qualsiasi questione. Inoltre, grazie alla rete di assistenza che copre l'intero territorio, in caso di necessità, un tecnico specializzato di Kärcher sarà da voi in tempi brevi.

3 Sostituzione dei filtri soltanto una volta l'anno, per un risparmio dei costi

Rispetto ai filtri tradizionali che devono essere sostituiti ogni sei mesi, gli innovativi filtri per l'acqua di Kärcher sono concepiti in modo tale da rendere necessaria una sola sostituzione l'anno, che può essere effettuata autonomamente dall'utente (opzionale). Considerando la durata del dispositivo, si ottiene così un notevole risparmio sui costi.

2 Installazione e istruzioni

Per l'installazione e la messa in funzione è possibile rivolgersi ai tecnici specializzati dell'assistenza di Kärcher per ottenere istruzioni personalizzate oppure provvedere autonomamente con la massima semplicità.

4 Il distributore d'acqua che si disinfetta da solo

Dimenticate gli inutili interventi di assistenza per la pulizia chimica del distributore d'acqua. Grazie al concetto di igienizzazione termica automatica e al processo di lavaggio anch'esso automatico, le operazioni di disinfezione del distributore WPD avvengono in maniera assolutamente autonoma. In alternativa, è possibile effettuare anche una pulizia chimica.

KÄRCHER

makes a difference

Il Mondo Kärcher

Ci impegnamo 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 della 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
info@it.kaercher.com



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

