

● Magazine

Cleaning COMMUNITY

| febbraio 2018 n° 27 | www.cleaningcommunity.net



Ho.Re.Ca.

KÄRCHER

NUOVA LAVASCIUGA COMPATTA

B 200 R è la nuova lavasciuga pavimenti ideale per operare su superfici interne di medie dimensioni, fino a 7.000 m² (quindi indicata per i settori dell'industria, della logistica, del retail, e quello pubblico), in modo rapido e completo. Dispone di un disco con larghezza di lavoro di 90 cm che garantisce risultati di pulizia sempre eccellenti. Il sistema KIK, l'interruttore di funzionamento EASY e gli elementi di controllo con codice colore distinto consentono un utilizzo sempre molto semplice e sicuro. Anche il display a colori ampio e ben organizzato è particolarmente comodo. La modalità eco!Efficiency riduce l'uso di acqua, energia e rumore, a tutto vantaggio dell'autonomia di funzionamento. Il sistema di dosaggio opzionale garantisce un flusso uniforme e preciso di detergente, senza sprechi. Su richiesta, la macchina può anche essere equipaggiata con la funzione di riempimento automatico del serbatoio di acqua dolce da 200 litri o con il sistema di lavaggio del serbatoio per la pulizia del contenitore dell'acqua sporca. Non meno importante, infine, è la possibilità di connettere la macchina al sistema di gestione da remoto Kärcher Fleet, per monitorare in ogni momento performance e autonomia di questa lavasciuga.

www.kaercher.it



NEW COMPACT SCRUBBER-DRYER

B 200 R is the new scrubbing machine ideal for working on medium-sized internal surfaces, up to 7,000 m² (therefore suitable for the industrial, logistics, retail, and public sectors), quickly and completely. It has a disc with a working width of 90 cm which guarantees excellent cleaning results. The KIK system, the EASY operating switch and the color-coded control elements are always very simple and safe to use. The large, well-organized color display is also particularly convenient. The eco!Efficiency mode reduces the use of water, energy and noise, all to the advantage of the autonomy of operation. The optional dosing system guarantees a uniform and precise flow of detergent, without waste. On request, the machine can also be equipped with the automatic filling function of the 200 liter fresh water tank or with the tank cleaning system for cleaning the dirty water container. Last but not least, it is possible to connect the machine to the Kärcher Fleet remote management system, to monitor performance and autonomy of this washer dryer at any time.

MAFRA

UN SISTEMA PER LA LAVANDERIA PROFESSIONALE

Nell'ottica dell'ampliamento della linea Ho.Re.Ca, l'azienda ha recentemente introdotto il sistema di lavaggio **PLS Professional Laundry Solutions**, dedicato alla lavanderia professionale, consistente in soli cinque prodotti: PLS1 detergente con tensioattivo, PLS2 detergente alcalino, PLS3 detergente enzimatico, PLS4 candeggiante e sbiancante (senza cloro), PLS5 ammorbidente. Sono prodotti che possono risolvere tutte le tipologie di sporco presenti nel settore e su tutti i tipi di tessuto, da utilizzare con appositi sistemi di dosaggio. Con il sistema PLS, Mafra è riuscita a portare lo scarto del lavaggio attorno al 3% reale.

I vantaggi nell'utilizzo di questa linea di super concentrati sono: consumi ridotti (data l'alta concentrazione); basso impatto ambientale (dato dai formulati altamente innovativi), sono molti anni infatti che l'azienda dà molto importanza all'ecologia (confermata dalle sue certificazioni ISO 9001, ISO 14001, ISO 18001 del TÜV tedesco, guardando agli standard richiesti a livello mondiale); riduzione degli imballi (quindi meno costo di trasporti, meno consumi di carburante).

A PROFESSIONAL LAUNDRY SYSTEM

In view of the expansion of the Ho.Re.Ca line, the company recently introduced the PLS Professional Laundry Solutions washing system, dedicated to the professional laundry, consisting of only five products: PLS1 detergent with surfactant, PLS2 alkaline detergent, PLS3 enzymatic detergent, bleaching and whitening PLS4 (without chlorine), PLS5 softener. These are products that can solve all types of dirt in the industry and on all types of fabric, to be used with appropriate dosing systems. With the PLS system, Mafra has managed to bring the wash gap around 3% real. The advantages in using this line of super concentrates are: reduced consumption (given the high concentration); low environmental impact (given by highly innovative formulas), many years are in fact that the company gives much importance to ecology (confirmed by its certifications ISO 9001, ISO 14001, ISO 18001 of German TÜV, looking at the standards required worldwide); reduction of packaging (therefore less transport costs, less fuel consumption).



www.mafra.com

