

FOCUS

ADIATEK

R-Quartz 70S è la lavasciuga-spazzante a guida autonoma di Adiatek, progettata per soddisfare le esigenze di pulizia in ambienti complessi come industrie,



magazzini, spazi pubblici e gallerie, anche in presenza di ostacoli, imprevisti.

- Alte prestazioni: fino a 3150 m²/h, 6 ore di autonomia e serbatoio da 100 litri.
- Pulizia impeccabile: spazza, lava e

asciuga in un'unica passata.

- Sicurezza: dotata di Lidar, sensori Livox Mid-70 e ultrasuoni.
- Facilità: interfaccia digitale, mappatura playback o perimeter.
- Eco-friendly: riduce sprechi grazie ai sistemi 3S, 3SD e all'ozono.

www.adiatek.com

COMAC

SELF.Y è il cobot lavapavimenti di Comac pensato per essere un compagno di pulizia collaborativo e intelligente. Semplice da configurare anche da parte degli operatori meno esperti, SELF.Y sa adattarsi al meglio



a ogni situazione e si integra perfettamente nel team dedicato alla manutenzione degli ambienti, rilevando persone e ostacoli che si trovano sulla sua pista di lavoro, per offrire una pulizia efficace e senza sforzo. SELF.Y non smette mai di imparare e grazie alle innovative tecnologie si impegna ad

elevare lo standard di sicurezza e le prestazioni del mondo della pulizia professionale. Perfetta combinazione di produttività e prestazioni, è in grado di lavorare in completa autonomia e sicurezza, portando le operazioni di pulizia ad un livello superiore.

www.comac.it

DIERRE

Robomatic Marvin è la lavasciuga ibrida di casa Wetrok, utilizzabile sia come robot autonomo sia come macchina classica. In risposta a bisogni come la carenza della



forza lavoro, la necessità di ridurre i costi e gli orari limitati per le pulizie, Marvin rappresenta tecnologia intuitiva, assistenza digitale, robustezza ed innovazione. Grazie

al comando Teach and Repeat basterà che l'operatore percorra l'itinerario desiderato e la lavasciuga lo eseguirà in autonomia. Assistenza compresa in offerta.

www.dierresrl.com

ISC

ISC lancia in anteprima i-walk di i-team, la prima lavasciuga verticale robotica che combina la flessibilità di i-mop XL con avanzati sensori robotici per pulire in autonomia fino a 300 m² richiedendo un solo minuto di tempo dell'operatore. I-walk unisce il meglio di due mondi: la flessibilità e l'efficacia di i-mop con la tecnologia per la guida autonoma. Compatibile con i-mop XL, i-walk promette di essere un alleato prezioso per aziende, strutture sanitarie, punti vendita e hotel. ISC continua a trasformare il cleaning professionale, portando intelligenza nella pulizia. Per dimostrazioni dal vivo, compila il form su:

iscsrl.com



MAKITA



Il robot aspiratore 18V DRC300Z è ideale per la pulizia di magazzini e showroom fino a 600 m² ed è progettato con nuova funzione di mappatura ambienti tramite telecamera e radar laser a 360°. È possibile mappare fino a 5 aree e gestirne la pulizia attraverso l'app scaricabile su smartphone e tablet. Predisposto con filtro HEPA e motore brushless, ampie spazzole laterali e grande spazzola rotante centrale, bumper antiurti con sensori per cambio direzione, segnali acustici e luminosi, pratico vano raccogli polveri con capacità di 3 litri.

www.makita.it

GSA news magazine online dei servizi di pulizia professionale

Seguici sui nostri profili social

WWW.GSANEWS.IT