

FOCUS DALLE AZIENDE

ADIATEK



R-Quartz è equipaggiata con il Solution Saving System Dispenser (3SD) e ha una capacità di 100l del serbatoio soluzione. Il pacco batteria al Litio 24V 330Ah offre fino a 6 ore di autonomia di lavoro ed una ricarica rapida in 5 ore. R-Quartz ha due modalità di apprendimento e la possibilità di creare sequenze di lavoro combinando diversi percorsi, memorizzati anche in modalità e con caratteristiche differenti tra loro.

Dotata di un "touch screen" da 7", consente un'interfaccia semplice ed intuitiva. La macchina è sempre in contatto con l'operatore attraverso il telematics, grazie agli avvisi in tempo reale trasmessi direttamente sullo smartphone.

www.adiatek.com

CANVASS



I robot collaborativi per la pulizia di ultima generazione Lavasciuga Gaussian 50 e 50 Sanificante sono ideali dove è necessario pulire frequentemente e in tutte le aree con superficie > 900mq. Capaci di muoversi in

piena sicurezza, il passaggio dall'uso manuale all'automatico avviene premendo un pulsante. Garantiscono ottimi livelli di lavoro anche nelle curve. Possibilità di riciclare l'acqua di lavaggio, se necessario. Consentono la facile mappatura delle zone e la reportistica completa sia via mail che smartphone. Ricarica automatica delle batterie. La versione ECOBOT 50 SPRAY nebulizza nell'aria la soluzione desiderata: sanificante o deodorante.

www.canvass-srl.it

ICA SYSTEM



La lavasciuga RA660 Navi XL è l'ultima generazione di robot industriale per la pulizia dei pavimenti. Dotata di un sistema di pulizia intelligente, tre spazzole di pulizia e sistema di aspirazione dell'acqua, è in grado di pulire qualsiasi superficie in modo autonomo ed efficiente, anche in aree complesse e affollate. Si orienta autonomamente evitando gli ostacoli. Con la docking station opzionale, si rifornisce di acqua ed elettricità autonomamente e continua la sua missione dove l'ha lasciata. Può essere avviato tramite il display integrato o in remoto tramite l'app.

www.icasystem.it

ISC

Tennant T7AMR è in linea con i requisiti tecnici del Piano di transizione 4.0. Una delle motivazioni è la connessione alla piattaforma BrainOS, che invia regolarmente rapporti dettagliati, tra cui la quantità di mq puliti, i percorsi eseguiti, la percentuale di operazioni autonome rispetto a quelle manuali (T7AMR può essere utilizzata in modalità autonoma o guidata dall'operatore), le mappe di calore visive che mostrano la corrispon-

denza tra il percorso insegnato dall'operatore e quello replicato dalla macchina. Tutto per individuare difetti operativi e migliorare l'efficienza dell'attività di pulizia.



LeoMop, robot per la pulizia della gamma LeoBots, automatizza il tradizionale lavaggio manuale con il mop: lava il pavimento in autonomia fino a 10 ore consecutive, utilizzando poco più di 1/2 litro di acqua all'ora. Silenziosissimo, LeoMop è la soluzione ideale per tutti gli spazi che necessitano una pulizia continua, non aggressiva. La sua inedita capacità di relazionarsi con gli uomini rende LeoMop un robot speciale anche per l'intrattenimento delle persone che vivono gli spazi, trasformando il momento della pulizia in un evento indimenticabile, per adulti e bambini. Solo da ISC.

www.iscsrl.com

MAKITA

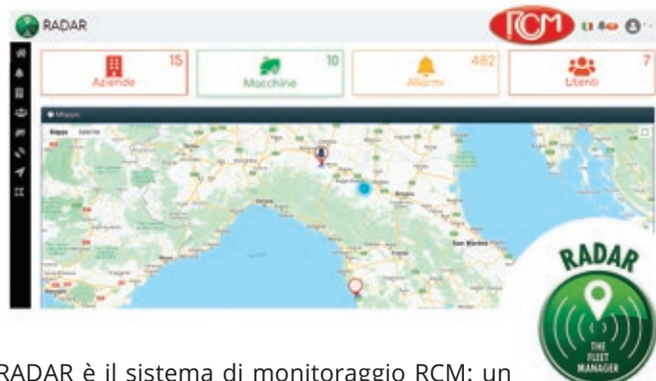
L'azienda propone DRC200Z Robot aspirapolvere 18V Motore Brushless. Programmazione automatica per la pulizia nel dopo lavoro o in orari notturni. Due modalità di aspirazione: Standard per ampi spazi con pochi ostacoli come magazzini ben orga-



nizzati o Random per ambienti con ostacoli come ad esempio uffici o palestre. In dotazione nastro delimitatore che definisce i confini che il Robot non potrà superare. Telecomando per avvio spegnimento e ricerca del robot a lavoro terminato. DRC200Z dà indicazione sonora e visiva quando si preme il pulsante di localizzazione. Contenitore a doppia struttura per raccogliere polveri e detriti di diverse dimensioni.

www.makita.it

RCM



RADAR è il sistema di monitoraggio RCM: un portale web raggiungibile da qualunque dispositivo multimediale, dotato di un sistema GPS e collegamento dati GPRS. RADAR permette di monitorare da remoto la posizione della macchina, i dati di utilizzo (carica delle batterie, consumo dei motori, alert), l'eventuale sconfinamento dalle aree assegnate, il furto e comprova l'avvenuto servizio svolto. I report ottenuti permettono di migliorare la performance della macchina allungandone la vita media. RADAR può essere richiesto su tutte le macchine: su tutte le spazzatrici e le lavapavimenti RCM.

www.rcm.it

SOCAF



Ottimizzare i tempi e ottenere il massimo della pulizia, sono obiettivi che negli ultimi tempi molte aziende si sono fissate e le hanno spinte a guardare con interesse alla pulizia robotizzata. Per rispondere a tutte queste esigenze SOCAF propone i suoi ECOBOT, robot collaborativi, efficace sintesi delle richieste di un mercato, quello della pulizia, sempre più esigente. La linea ECOBOT SOCAF è composta da quattro modelli: due lavapavimenti ECOBOT 75 ed

ECOBOT 50 pensati rispettivamente per la pulizia di aree medio grandi e per aree medio piccole, due spazzatrici ECOBOT SW40 per ambienti esclusivamente interni di piccole medie dimensioni ed ECOBOT SW111, spazzatrice stradale per aree esterne e interne di medie e grandi dimensioni.

www.socaf.it

www.Cleanpages.it

L'Annuario dei Fornitori per la pulizia professionale è indispensabile per gli acquisti nei comparti: Hotellerie, Imprese di pulizia, Sanità pubblica e privata, Distribuzione organizzata, Industria e molti altri.



800 rivenditori selezionati su tutto il territorio nazionale

Consultazione con ricerca per categoria merceologica, area geografica, ragione sociale

Scheda dei dati anagrafici dei rivenditori, con link attivi e indicazione dei beni e servizi offerti

Comunicazioni commerciali delle principali aziende produttrici del settore

L'annuario dei Fornitori per la pulizia professionale è un eccezionale strumento per la ricerca di rivenditori di prodotti chimici, macchine, attrezzature, prodotti di consumo, D.P.I. per la pulizia, la disinfestazione ed i servizi connessi.

L'annuario è disponibile per la consultazione sul sito www.cleanpages.it