

PRODUKTE

— CMS 2023



Das Desinfektionstuch lässt sich mit einer Hand entnehmen.

der erste seiner Art. Das Gerät funktioniert wie folgt: Die Hand fährt hin, ein Sensor reagiert, eine Drehscheibe öffnet sich, das Desinfektionstuch erscheint; nach dessen Entnahme schließt der Automat wieder von allein. Keine Hand muss mehr das Flowpack festhalten, keine Tücher werden unnötig entnommen oder zurückgestopft. Ein Dichtungssystem am Spender konserviert den Inhalt und sorgt zudem dafür, dass ein oben in der Packung liegendes Vlies nicht mehr vertrocknet. Darüber hinaus bietet der Spender ein intelligentes Nachfüllsystem: Das Gerät erkennt, wenn die Tücher zur Neige gehen, und informiert darüber – auch in einer App.

Halle 4.2, Stand 120

PAD MIT HOHER REINIGUNGSLEISTUNG UND WENIGER REIBUNG



Das neue PinkPowerSaver-Pad besteht zu 60 % aus Melaminharzschaum und zu 40 % aus Polyester-Scheuervlies.

Haid-tec: Zur CMS wird erstmals das PinkPowerSaver-Pad vorgestellt. Mit dem pinkfarbenen Pad sinkt laut Hersteller der Batterieverbrauch von Scheuersaugmaschinen dank einer Kombination von Melaminharzschaum und Polyester-Scheuervlies. Denn durch diese Material-

mischung wird weniger Reibung am Boden erzeugt. Zudem verbessert der Polyesterschaum den Wasserdurchfluss und sorgt dafür, dass Grobschmutz besser abgetragen wird. Und der Melaminharzschaum wirkt wie eine Rasierklinge: Er holt den Schmutz aus den Vertiefungen der Fliese, ohne den Untergrund zu verkratzen. Das zum Großteil aus wiederverwendeten Materialien hergestellte Pad eignet sich vor allem für die Reinigung von mineralischen Bodenbelägen ebenso wie für PVC, Vinyl, Linoleum und Kautschuk.

Halle 1.2, Stand 118

ABFALL MESSBAR MACHEN

Hailo Digital Hub: Smart Waste Solutions machen Abfall messbar und ermöglichen eine effiziente, bedarfsgerechte Entsorgung. Zudem sollen sie helfen, operative Kosten zu senken, die Personalplanung zu optimieren, die Dienstleistungsqualität nachweisbar zu steigern und flexible Reinigungspläne zu ermöglichen. Laut Hailo Digital Hub sind „intelligente“ Abfallstationen letztlich maßgeblicher Teil für nachhaltige, ressourcen- und kostenoptimierte Reinigungsdienstleistungen und die Grundlage für verpflichtende ESG-Reportings. Wie Smart Waste Solutions im Detail aussehen können und wie die Technik dahinter im Detail funktioniert, können CMS-Besucher am Hailo-Stand live erleben.

Halle 3.2, Stand 231



Baustein einer ganzheitlichen Nachhaltigkeitsstrategie: die bislang wenig beachtete Entsorgung von Abfällen in den Objekten transparent darstellen.