

STAUBFREIE VERKAUFSRÄUME MIT TURNADO 55 PRO

Alle Flächen in Getränkemärkten müssen grundsätzlich staubfrei sein, da der Staub sich sonst auf den Getränkekästen absetzt und die Ware sehr schnell als „alt“ erscheinen lässt. Grundsätzlich ist diese Verschmutzung besser mit einer Scheuersaugmaschine zu entfernen, als dies trocken zu bewerkstelligen wäre. Bei der Naßreinigung wird Staub nicht aufgewirbelt, sondern mit der Reinigungsflüssigkeit gebunden und sofort abgesaugt. Mit dem Reinigungssystem Turnado 55 Pro von Hefter Cleantech werden sowohl die Lagerhalle als auch der Verkaufsraum gereinigt.

Schwer zugängliche Bereiche, die bisher manuell nachbearbeitet werden mußten – zum Beispiel Ecken und Nischen – können nun auch maschinell sehr einfach gereinigt werden. Der bis zu 360° drehbare Schrubb-/Saugkopf der Turnado 55 soll das einfache Reinigen sowohl zwischen der gelagerten Ware, als auch der Verkehrsflächen ermöglichen.



Auch beim Rückwärtsfahren dreht sich der Schrubb-/Saugkopf nach Angaben des Unternehmens immer selbständig in die jeweilige Arbeitsrichtung.

Infos: www.hefter-cleantech.de

YALE MIT STAPLER-BAUREIHE VERACITOR™ VX RANGE

Die verbrennungsmotorischen Stapler mit einer Tragfähigkeit von 1 bis 3,5 Tonnen sind je nach Einsatzbereich in drei Modellvarianten erhältlich und wurden in einer Million Stunden Tests unter härtesten Bedingungen entwickelt, so das Unternehmen. Die Baureihe soll den Kunden höhere Produktivität, Anpassungsfähigkeit an ihren individuellen Bedarf sowie eine optimierte Ergonomie zur Verbesserung des Fahrerkomforts bieten.

Als weitere wichtige Ziele bei der Konstruktion und Entwicklung der Baureihe standen nach Angaben des Unternehmens niedrigere Betriebskosten, höhere Wartungsfreundlichkeit und einfachere regelmäßige Wartung im Vordergrund.

Die drei Modelle können für alle Einsatzbereiche kundenindividuell zusammengestellt werden. Zur Verfügung stehen das Yale Basismodell, für Kunden mit leichteren Betriebsbedingungen, das Yale Preis-Nutzen-Modell für ein breites Spektrum von Einsatzbereichen sowie das Yale Produktivitätsmodell für Anwendungen mit mittlerer bis starker Beanspruchung.

MODULARES GONDEL SYSTEM

Ein einziges Grundmodul, drei Achsmaße, unzählige Präsentationsmöglichkeiten: Das vom Blau-beurer Ladeneinrichter Bohnacker entwickelte Gondelsystem „Compact“ soll durch seine Einfachheit, seine Flexibilität und seine Wirtschaftlichkeit überzeugen.

Während andere Ladenbausysteme mit einer oft unüberschaubaren Vielzahl von Grundelementen arbeiten, begnügt sich das neue Bohnacker-System nach Unternehmensangaben mit einem einzigen Modul. Das Basis-Bauteil von „Compact“ ist ein Rahmen aus quadratischen Metallprofilen in attraktivem silbergrau mit der Höhe 130 cm. Dieser Rahmen ist sowohl als Rückwand als auch als Seitenteil für alle gewünschten Gondelaufbauten einsetzbar. Jedes Grundmodul soll über alle notwendigen Bohrungen für die stabile Verbindung mit anderen Rahmenelementen und über eine Standard-Lochung für die Ausstattung der Gondel mit Zubehörteilen verfügen.

Der individuellen Ausstattung der „Compact“-Gondeln sollen praktisch keine Grenzen gesetzt sein. Verschiedenste Oberflächenvarianten von Plexi bis Holz und ein beinahe grenzenloses Programm von Abhängern, Haken, Fachböden und Spezialeinsätzen sollen keine Gestaltungswünsche offen lassen.

www.bohnacker.de

NEUE T5-LEUCHT- STOFFLAMPE

Längst haben sich auch in Sachen Leuchtstofflampen Spezialisten Gedanken über Verbesserungen gemacht – und es ist inzwischen möglich, mit einer kleinen und effi-



zienten Variante die Energiekosten für den einzelnen Stromverbrauch maßgeblich zu reduzieren. Ein aufsteckbarer Adapter in Kombination mit einer neuen T5-Leuchtstofflampe soll dies ermöglichen.

Die T5-Leuchtstofflampe mit Adapter entspricht den geltenden Energieeffizienzlinien der EU.

Eine Modernisierung soll einfach und kostengünstig durch die Kombination Adapter und T5-Leuchtstofflampe in das bestehende Leuchtensystem sein. Bei den Energiekosten lassen sich durch höhere Wirtschaftlichkeit 50 Prozent einsparen. Durch den Einsatz von Reflektoren sollen individuelle Lichtverhältnisse erzielt werden können. Der Warmstart der neuen Leuchtstofflampe soll ein stabiles, flackerfreies Licht mit weniger Störanfälligkeit (Kein Stroboskopereffekt) erzeugen. Eine hohe Umweltverträglichkeit soll sich durch geringere Störausstrahlung und deutliche Reduktion von CO₂ ergeben.

WETTBEWERBSVORTEILE DURCH AUSGEFEILTE LOGISTIK

Transportieren, lagern und kommissionieren – darin sieht die Essener Ferntransport GmbH, bessere bekannt unter dem Namen EFT, ihre Kernkompetenzen. Die Anforderungen an das moderne Logistik-Unternehmen sind seit der Gründung vor fast sieben Jahrzehnten stetig gewachsen.

Seit drei Jahren widmet sich das Essener Unternehmen intensiv dem Getränke-Sektor. EFT fährt sowohl Beschaffungstouren als auch Auslieferungstouren – z. B. an Getränkefachhändler. Die Fahrzeugflotte wurde den neuen Anforderungen stetig angepaßt: Alle Fahrzeuge sind gemäß VDI 2700 ff für den Getränketransport zertifiziert und mit elektrischem Hubwagen und Hebebühnen mit bis zu 3 Tonnen Tragkraft ausgestattet. Alle Mitarbeiter werden kontinuierlich geschult und verfügen über einen Staplerschein.

Wer sein Logistik-Konzept auf den Prüfstand stellen möchte, dem bietet Leo Mathew ein kostenloses Beratungsgespräch an. Terminvereinbarung unter Telefon 0201/8535257 oder via Internet: www.eft-logistik.de.



ORTEN TOPLINER FÜR ROTTALER FRUCHTSÄFTE

Die Rottaler Fruchtsaft eG ist bis heute eine regionale Genossenschaft mit ca. 2500 angeschlossenen Obstbauern. Die Erzeuger legen Wert darauf, daß ihr Obst eingespritzt ist, frei von chemischer Behandlung. Höchste Qualitätsansprüche soll auch der Fuhrpark erfüllen. Die Wahl fiel auf die mit umweltfreundlicher Blue Tec 5 Technik ausgerüsteten Actros Lastwagen mit Orten Topliner Schwenkwandüberdachaufbauten. Sechs neue Lastzüge wurden übergeben.



Die Technik soll durch besten Bedienkomfort, Leichtgängigkeit und die Verwendung modularer Komponenten als Aufbaubestandteile überzeugen. Die Aufbaubeschaffenheit unterstützt die gelungene Full Colour Beschriftung von Rottaler Fruchtsaft, die mit dem Fuhrparkausbau neu gestaltet wurde.