

Presseaussendung
Abfaltersbach, 28. Jänner 2022

HELLA Neuheiten 2022

HELLA, der österreichische Marktführer für Sonnen-, Licht- und Wetterschutzsysteme mit Sitz in Abfaltersbach, bringt dank seiner Innovationskraft auch 2022 zahlreiche Neuheiten auf den Markt. Diese betreffen nicht nur die Produktwelt, sondern auch digitale Anwendungen und Services für Partner und Kunden.

Vor allem die HELLA Raffstores erfahren einige technische Verbesserungen: Bei den Lamellentypen AF 60, AF 80 und ARB 80 wird die Omega-Stanzung in jeder Lamelle zum Standard. Der Vorteil dieser Leiterstegfixierung ist, dass das Schließ- und Wendeverhalten bei windigen Verhältnissen verbessert wird. Eine weitere Entwicklung um Geräusche zu reduzieren, ist der neue Silent-Keder für alle Raffstore-Führungsschienen. Durch drei anextrudierte Gummidämpfer werden die Geräusche bei Bewegungen des Raffstores deutlich reduziert. Zudem stehen zwei Silent-Pakete zur Auswahl. Einerseits die Variante Silent-Paket für Führungsschienen, welches aus dem Silent-Keder, dem geräuschgedämmten Vertikalträger VT1G und einer Schalldämmunterlage besteht. Andererseits die Variante Silent-Paket für seilgeführte Anlagen welche ohne Silent-Keder auskommt, aber auch über den Vertikalträger und die Schalldämmunterlage verfügt.

Neue Trends bei Farben

Der Bereich Design kommt bei HELLA Produkten nicht zu kurz: Im Bereich der Raffstores und Außenjalousien wurde die Lamellenfarbpalette für 2022 erweitert. Neue matte Trendfarben wie Weißaluminium, Graualuminium, Anthrazitgrau und Anthrazit Eisenglimmer ergänzen nun die Standardfarben. Als Highlight gibt es nun auch zweifarbige Lamellen: Die neue Duplexlamelle ist außen dunkel und innen weiß. Dies hat den Vorteil, dass die äußere Lamellenfarbe zu dunklen Fensterrahmen passt und der Innenraum bei geschlossenem Behang aufgrund der weißen Farbe weniger abdunkelt.

Das Beste aus zwei Welten: Sonnenschutzsystemlösung inklusive Absturzsicherung

HELLA bündelt sein Know-how mit Abel Metallsysteme, dem Vorreiter im Bereich individueller Absturzsicherungen. Das Ergebnis ist eine Komplettlösung aus Sonnenschutzsystem mit integrierten Absturzsicherungssystemen. So wird maximale Sicherheit, einfachere und schnellere Planung und Montage in Verbindung mit vielseitigen Designs und systemischen Sonnenschutz ermöglicht. HELLA verfügt nun über das bedeutende Alleinstellungsmerkmal, als einziger Anbieter von Sonnenschutzsystemen eine umfassende Auswahl an Absturzsicherungen anzubieten.

Die integrierten Glas-, Gitter-, Platten- und Stangenlösungen sind modular aufgebaut, für verschiedene Fensterarten geeignet und werden jeglichen baulichen Anforderungen gerecht. Die Absturzsicherungen sind in Kombination mit den HELLA Aufsatzelementen TOP FOAM und TOP MINI plus verfügbar. Ausgeliefert wird mit Raffstores oder Rollläden sowie optional mit integriertem Insektenschutz. Im Laufe des Geschäftsjahres 2022 werden die Absturzsicherungen auch in die Vorbaubeschattungssysteme integrierbar werden.

Das neue Senkrecht-Markisen-Programm

Der Trend zu seitensaumgeführten und großformatigen Anlagen bringt die Erneuerung des HELLA Senkrecht-Markisen-Programms mit sich. Die schnelle Orientierung für die Kunden gelingt mit den drei Kategorien Vorbau-, Schacht- und Putz-Markisen. Mit den Schacht-Markisen wird der Sonnenschutz in bauseitige Schächte freitragend und einfach montiert. Mit den Putz-Markisen werden die Kästen und Führungsschienen komplett eingeputzt und integrieren den Sonnenschutz mit nahezu nahtlos wirkender Optik in die Fassade.

Preisgekröntes Outdoor Living

Die Kassettenmarkisen von HELLA wurden kürzlich mit dem Plus X Award ausgezeichnet. Die Produktreihe überzeugte die Fachjury in den Kategorien High Quality, Design, Bedienkomfort und Funktionalität. Die nach Maß gefertigten Markisen können frei an der Fassade angebracht werden und sind im eingefahrenen Zustand vor jeglichem Wetter geschützt. Durch elegante Formen und die große Auswahl an Stoffen mit über 200 Dessins fügen sie sich nahtlos in die Architektur ein.

Neuigkeiten bei den Aufsatzelementen

Zu den bereits erhältlichen Kastengrößen 175 und 220 wird das Kunststoffaufsatzkastensystem TOP MINI plus um die Kastengröße 250 ergänzt. Die neue Kastengröße ist in den Ausführungen Revision von innen, Revision von unten und Revision von außen verfügbar.

Zusätzlich zum elektronischen NHK Motor elero NHK Roltop D+ ist nun auch der elektronische NHK Motor Somfy NHK Ilmo erhältlich. Der Plug & Play Antrieb mit Drehmomentabschaltung erkennt die Endlagen automatisch. Das neue Somfy Oximo 40 DC Wire Free io Solarkit für Rollläden ist die ideale Lösung, wenn kein Stromanschluss in der Nähe des Fensters vorhanden ist. Dadurch ist kein Kabelverlegen nötig.

Die Standardausführung des TOP FOAM .S-Kasten mit vorderer Schürze ist nun auch als Kastenausführung ohne vordere Schürze erhältlich. Auch schmale Rollladenführungsschienen für Revision von innen (RVI) und Revision von unten (RVU) sind nun verfügbar. Durch die Einführung der neuen, schmalen Führungsschienen kann eine seitliche Rahmenüberdämmung ohne Einrückung der Führungsschiene realisiert werden.

Erweiterung des HELLA-eigenen Steuerungssystems

ONYX.SWITCH ist der neue Funkwandsender für ONYX Steuergeräte. Er steuert Rollläden, Raffstore, Markisen, Fassadenbeschattungen, Pergolen und sogar das elektrische Licht im Raum. Mehrere Geräte können zusammengefasst und in fünf Kanälen gruppiert werden. Die Anzeige eines Kanals wird durch eine eindeutige Farbe symbolisiert. Je Kanal kann eine Lieblingsposition am ONYX.SWITCH gespeichert werden. In Zukunft kann die Sonnenautomatik mit dem Wand- oder dem Handsender bedient werden, was einen großen Vorteil für Kunden bietet, die die ONYX App nicht täglich verwenden.

Den Kundenservice laufend zu optimieren, ist für HELLA besonders wichtig: alle Fragen rund um das HELLA-eigene Steuerungssystem ONYX können direkt über den Support- und Hilfebereich in der ONYX App gestellt werden.

Neue Tools und Services von HELLA

Der Digitalisierung geht HELLA mit dem HELLA CAD-Konfigurator und dem neuen FABRIC FINDER weiter in großen Schritten entgegen. Mit beiden Tools wird der Service für Kunden deutlich verbessert. Mithilfe des



FABRIC FINDER, der im Frühling implementiert wird, ist die Auswahl des richtigen Gewebes für Architekten, Planer und Endkunden massiv erleichtert und wird zum Kinderspiel. Das neue Tool ist die optimale Orientierungshilfe im Hinblick auf Faktoren wie Farbe, Gewebeart, Brandklasse, Reiß- und Zugfestigkeit, solarer Transmission, Reflexion und Absorption, Material, Hersteller und vielem mehr. Der User kann sämtliche Parameter für ein optimales Suchergebnis individuell einstellen und findet die zur Auswahl stehenden Gewebe die seine Anforderungen erfüllen und die von HELLA zu textilen Sonnenschutzprodukten verarbeitet werden können.

Mit dem neuen CAD Konfigurator liefert HELLA eine Lösung für Planungsdaten in 2D-CAD, 3D-CAD und in BIM-nativen Formaten. Die gewünschten Ausgabeformate können festgelegt und das Layer Management individuell eingerichtet werden. Aktuell sind die Zeichnungen und Darstellungen für Raffstores, Außenjalousien und Fassadenbeschattungen verfügbar. Weitere Produktgruppen werden laufend in den Konfigurator aufgenommen. Somit ist der Premiumhersteller für und mit seinen Kunden „BIM-ready“.

HELLA-Trainingsprogramm 2022

Das Seminarprogramm unterstützt bei der optimalen Planung, Verkauf und Montage der HELLA-Sonnenschutzprodukte. Es stehen Schulungen für sämtliche Produktgruppen sowie Elektrofachkraft-Seminare und ein Workshop für Befestigungstechnik zur Verfügung. Zudem gibt es auch individuelle Trainings für Partner und deren Mitarbeiter vor Ort oder digital mit variablen Terminen.

Bildnachweise:



Bild 1, Bilduntertitel: Mit dem neuen Senkrecht-Markisen-Programm hat HELLA für jede Einbausituation die passende Lösung.



Bild 2, Bilduntertitel: Neue matte Trendfarben wie Weißaluminium, Graualuminium, Anthrazitgrau und Anthrazit Eisenglimmer ergänzen nun die HELLA Lamellenfarbpalette für Raffstores und Außenjalousien.



Bild 3, Bilduntertitel: Die neue Duplexlamelle ist außen dunkel und innen weiß. Die äußere Lamellenfarbe passt zu dunklen Fensterrahmen und der Innenraum dunkelt aufgrund der weißen Farbe weniger ab.

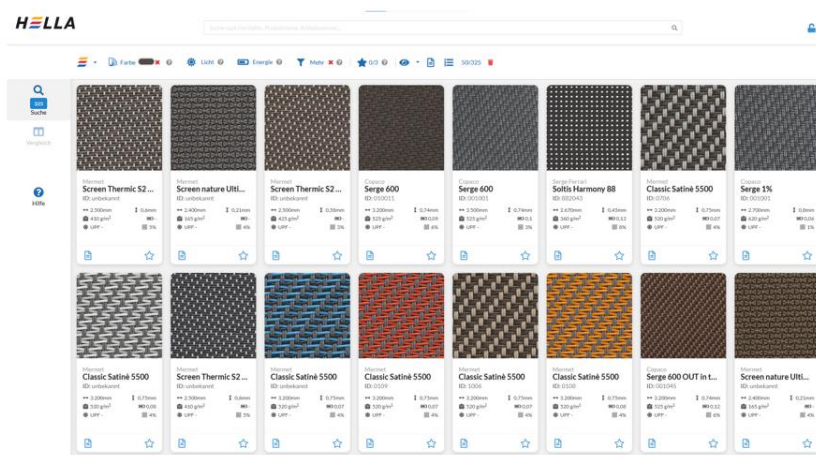


Bild 4, Bilduntertitel: Mithilfe des HELLA FABRIC FINDER ist die Auswahl des richtigen Gewebes für Architekten, Planer und Endkunden massiv erleichtert.

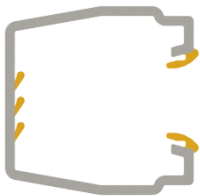


Bild 5, Bilduntertitel: Der neue Silent-Keder für alle Raffstore-Führungsschienen wurde entwickelt, um Geräusche bei Bewegungen des Raffstores zu reduzieren.



Bild 6, Bilduntertitel: ONYX.SWITCH ist der neue Funkwandsender für ONYX Steuergeräte. Er steuert Rollläden, Raffstore, Markisen, Fassadenbeschattungen, Pergolen und sogar das elektrische Licht im Raum.

**Rückfragehinweis**

Mag. (FH) Pamela Wieser, Leitung Marketing und Kommunikation
HELLA Sonnen- und Wetterschutztechnik GmbH, A-9913 Abfaltersbach 125
Tel.: +43 664 81 66 282
E-Mail: pamela.wieser@hella.info

Die HELLA-Gruppe

HELLA ist einer der führenden europäischen Anbieter für Sonnen- und Wetterschutzsysteme für Gebäude mit Hauptsitz in Abfaltersbach (Osttirol). 1.350 Beschäftigte erarbeiteten in 2020 weltweit einen Umsatz von 186 Millionen Euro. Das Produktportfolio umfasst aufeinander abgestimmte Außen- und Innenbeschattungslösungen, Sicherheitssysteme sowie entsprechende elektronische Steuerungen. HELLA verfolgt eine Premiumstrategie und liefert Produkte und Services aus einer Hand.