

beschlag-news



Kundeninformation der Firma Beschläge Möller
Ausgabe Juni 2014

Highlights der fensterbau/ frontale und Holz- Handwerk 2014

mit
Hettich
„Spezial“

FSB

Durchgängige
FSB-Qualität:
Schloss und
Beschlag
aus einer Hand

Seite 2
Geze ECTurn



Quelle: Geze

Seite 3
HEWI Serie 180



Quelle: HEWI

Seite 5
roma neue Farben



Quelle: roma

GEZE ECTurn Der Drehtürantrieb für Barrierefreiheit mit Designanspruch



Quelle: Geze

Barrierefreiheit und Sicherheit verbindet der Drehtürantrieb ECTurn Inside mit optimalem Türdesign.

Mit seinen kleinen Abmessungen lässt er sich in das Türblatt oder in die Zarge integrieren und öffnet und schließt hochwertige Türen automatisch. Die Optik des Türblatts wird nicht beeinträchtigt. Der Antrieb ist nicht auf bestimmte Profilsysteme beschränkt. Er kann flexibel in die unterschiedlichsten Türblätter oder Zargen mit einer minimalen Stärke von 55 Millimetern eingebaut werden. Möglich sind Türflügelbreiten bis 1.100 Millimeter und -gewichte bis 125 Kilogramm. In Kombination beispielsweise mit dem elektronischen Motorschloss IQ lock EL von GEZE entsteht ein barrierefreier Zugang mit versicherungstechnischem Verschluss.



Quelle: Geze

Für eine einfache Montage auf unterschiedlichen Rahmen- und Flügelgeometrien und Materialien wie Holz, Kunststoff, Aluminium oder Stahl sorgt ein drehbarer Adapter. Für spezifische Anwendungsfälle steht auch ein individuell angepasster Adapter zur Verfügung.

Das Netzteil schenkt Gestaltungsfreiheit im Raum, denn sie kann bis zu zehn Meter vom Antrieb entfernt montiert werden. Vielfältige Bedieneinheiten, wie z. B. Funktaster und mobile Fernbedienungen, oder auch Sonderfunktionen wie akustische Meldungen, erfüllen die verschiedensten Anforderungen. Der ECTurn Inside kann im Low-Energy- oder im Automatik-Modus betrieben werden. Im Low-Energy-Betrieb bewegt er die Drehtür mit reduzierter Geschwindigkeit und erfüllt damit das Sicherheitsniveau der DIN 18650/EN 16005. Soll die Tür im Automatik-Modus betrieben werden, lässt sich umfangreichere Sicherheitssensorik mühelos anschließen. Bei Stromausfall sorgt ein optionaler Akku für zuverlässiges Öffnen und Schließen der Tür. Auch manuell lässt sich die Tür jederzeit öffnen.

GEZE Slimdrive EMD F/R variantenreiche Sicherheit formschön unter einer Haube

Der automatische Drehtürantrieb Slimdrive EMD-F/R für ein- oder zweiflügelige Türen ist ein Design-Highlight mit einem Plus an Sicherheit.

Unter der Abdeckhaube im dezenten, geradlinigen Design mit nur sieben Zentimetern Bauhöhe verbirgt sich ein integrierter Rauchschalter. Damit eignet sich diese Sicherheitslösung besonders für schmale Profile und beengte Platzverhältnisse. Ob mit Anbau-, Zwischen- oder durchgehender Haube – der Slimdrive EMD F/R passt sich jeder Türsituation an und bietet zuverlässige Sicherheit im Brandfall. Zusammen mit der Sensorgleitschiene GC GR und der Sensorleiste GC 338 entsteht ein Gesamtsystem mit integriertem Rauchschalter in ausgezeichneter Optik, das geprüfte Sicherheit nach DIN 18650 und EN 16005 gewährleistet.



Quelle: Geze

Der Slimdrive EMD-F/R entspricht den Anforderungen für Brand- und Rauchschutztüren und verfügt über eine bauaufsichtliche Zulassung als Feststallanlage. Zudem ist der Antrieb schnell montiert: Die Integration des Rauchmelders in die Haube erfordert nur wenige Montageschritte und erspart eine zusätzliche Kabelverlegung zum externen Rauchmelder. Ein separates Netzteil ist nicht erforderlich. Mit der optionalen Software GEZEconnects funktioniert ein kabelloser Datenaustausch zwischen der Steuerung und einem Service-Laptop. Das vereinfacht Inbetriebnahme, Service und Türüberwachung.



Quelle: Geze

Durchgängige FSB-Qualität: Schloss und Beschlag aus einer Hand

Schon vor geraumer Zeit begann FSB, mit einem umfangreichen Programm von Einsteckschlössern, zusammen zu führen, was historisch bereits einmal zusammengehört hat: In vorindustrieller Zeit bildeten Schloss und Beschlag eine Einheit.

Im Zuge der Industrialisierung verselbstständigten sich beide Komponenten – und was sie nunmehr trennte, wurde durch Industrienormen reguliert. Gemeinsam mit dem Tochterunternehmen, der Sächsischen Schlossfabrik SSF, haben die Brakeler ihre Strategie der funktional-technischen Einheit von Schloss und Beschlag erneut belebt und präsentieren ein von Grund auf neu entwickeltes System für ein- und zweiflügelige Panik-Vollblatttüren mit und ohne Obenverriegelung am Gangflügel. Das technisch und funktional aufeinander abgestimmte Konzept aus Schloss und Beschlag besteht aus einer Griffstange entsprechend dem zukünftigen Typ C der DIN EN 1125 (Modellnummer 7982, Betätigungsrichtung nach oben) und modular strukturierten Schließ- und Verriegelungskomponenten (SSF-Schlossserie 61/62, Antipanik-Funktionen B, D und E). Beide Lösungen warten mit einer Fülle besonderer Detailfunktionen auf.

An intelligenten, feinen Details wird zu guter Letzt klar, mit welcher Konzentration die Brakeler an dieser Schlossserie gearbeitet haben: Die Freilauffunktion als Grundausrüstung wird flankiert durch eine geteilte Nuss (Antipanik-Funktion B, D), die mechanisch eingekoppelt wird, eine kunststoff-umspritzte Falle mit Flüsterkomfort sowie eine unabhängige, beidseitige Federunterstützung des Türdrückers über die Schlossnuss, die eine dauerhafte 0°-Stellung des Türdrückers garantiert. Für die Obenverriegelung wird zudem kein Aufsatz benötigt, so dass es keiner zusätzlichen Ausfräsung in den Schlosstaschen bedarf. Zusätzlich ist die Stulplänge bei Schlössern mit bzw. ohne Obenverriegelung identisch. Die Antipanik-Griffstange von FSB überzeugt nicht nur durch ihren eigenständigen Designansatz, sondern aufgrund der Obenbetätigung (Typ C gemäß DIN EN 1125) auch mit einem besonderen Sicherheitsmerkmal:



Durch die Obenbetätigung wird die Öffnung von Paniktüren von außen mittels unter der Tür eingeführte Drähte oder Ziehelemente unmöglich gemacht. Dies hat darüber hinaus den Vorteil, dass türunterseitig auf massive Abdichtungs- oder Schutzmaßnahmen verzichtet werden kann, was wiederum schwellenlosen und damit barrierefreien Raumerschließungen zu Gute kommt.

Der Betätigungswinkel des Systems beträgt an Gang- und Standflügeln einheitlich 30°. Er gewährleistet ein optimales Kräfteverhältnis und Zusammenspiel der Komponenten von Schloss und Beschlag; der geringe Drehwinkel ermöglicht eine schnelle Auslösung. Darüber hinaus ist kein bauseitiges Einstellen des Drehwinkels erforderlich, was Fehler vermeidet, da falsche Einstellungen ausgeschlossen sind.



Quelle: HEWI

HEWI Neue Glastürdrücker der Serie 180

Die puristischen Türdrücker der Serie 180 stehen für eine geradlinige Architektur. Das mit dem red dot award ausgezeichnete Design der Türdrückerserie basiert auf klaren, geometrischen Grundformen.

Die Serie ist aus massivem Edelstahl gefertigt. Edles Glas verleiht Serie 180 eine hohe Wertigkeit. Verwendet werden ausschließlich Echtmaterialien - wie gehärtetes, sekurisiertes Glas.

Die Serie 180 wurde jetzt um weitere Designtürdrücker ergänzt. Rückseitig lackiertes Glas wird direkt auf den Türdrücker aus Edelstahl appliziert, sodass das Glas auf dem Drücker zu schweben scheint. Diese Glastürdrücker sind in den Farben Umbra, Weiß und Schwarz erhältlich. Sie sind sowohl mit passenden Fenstergriffen als auch dem GIRA Schalterprogramm Esprit kombinierbar.

Ab Juli wird zudem der passende Griff zu Serie 180 Glas erhältlich sein.



Quelle: HEWI

Quelle: FSB

Hoppe Toulon Markante Form bewährte Technik

Toulon – die HOPPE-Produktneuheit

Sehr gut angekommen beim Messe-Publikum ist die neue Hoppe Fenstergriff-Serie Toulon der Produktlinie duraplus®. Wie von duraplus® gewohnt, bekommt der Kunde auch mit der Serie Toulon mehr als bei vergleichbaren Anbietern. Sie erfüllt mit der im Trend liegenden minimalistischen Formensprache nicht nur besondere Ansprüche an das Design. Mit den integrierten HOPPE-Techniken wie Secustik® und dem längenvariablen Vierkantstift, entspricht sie auch den Anforderungen an erhöhten Schutz und einfache Montage.



Quelle: Hoppe

Die Neue in der illbruck TwinAktiv-Familie: Eine Folie für Fensterabdichtung im Handumdrehen

Der Erfolg der neuesten feuchteadaptiven Folie von tremco illbruck, Köln, überrascht nicht:

Mit illbruck ME503 TwinAktiv VZ ist der Fensteranschluss unerreicht schnell und fehlerfrei auszuführen, mit kraftvoller Selbstklebung der Folie am Blendrahmen, beidseitiger Verputzbarkeit, beidseitigem Einsatzbereich innen und außen und wie immer durch die besonders schnelle Trocknung der Anschlussfuge.

Der beste Beweis für den Erfolg der Folie sind nicht zuletzt ihre Nachahmerprodukte. Doch nur das Original hat das ganze Paket herausragender Eigenschaften, mit dem ein falscher Einbau schlicht ausgeschlossen werden kann. Dazu gehört auch die Zertifizierung als „sehr emissionsarm PLUS“ (EMICODE EC1PLUS).

Jüngste Entwicklung und zugleich Krönung des intelligenten Folien-Sortiments ist illbruck ME503 TwinAktiv VZ. Wie alle TwinAktiv-Folien kann sie ohne Beachtung der Lage der Fensterabdichtungsfolie innen oder außen angebracht werden. Der Verarbeiter muss lediglich die Folienbreite festlegen – der Rest der Montage läuft „von allein“. Grund dafür ist die einfache und intuitiv verwendbare Selbstklebung am Blendrahmen, die sowohl einseitig als auch wechselseitig eingesetzt werden kann.

Ergänzend stellen eine zweiseitige Vlieskaschierung und ein 3-Lagen-Laminat sicher, dass die Folie auf beiden Seiten überputzt werden kann und somit ebenfalls immer richtig angebracht ist – egal bei welcher Einbausituation.



Quelle: Tremco illbruck

Teroson PROFI-Guide Basis- und Spezialwissen von Profis für Profis

Zur „fensterbau/frontale“ hat Teroson das Nachschlagewerk für die Fenster- und Fassadenabdichtungen für den Profi im handlichen Taschenbuchformat nochmals überarbeitet und neu aufgelegt. Exemplare können kostenfrei abgerufen werden.

Neue Produkttechnologien wie der innovative Klebschaum Teroson SPS für überputzbare Fenster- und Haustürfolien sind ebenso im neuen Konzept berücksichtigt wie sämtliche EMICODE-Zertifikate (Auszeichnung emissionsarmer Produkte).

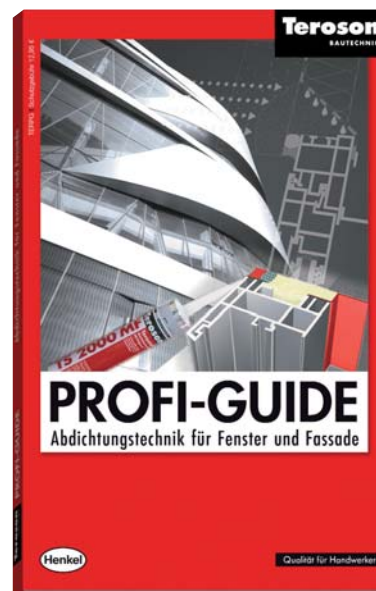
Besonders nützlich für den Arbeitsalltag macht sich der PROFI-Guide, weil er technisches Fachwissen und praktische Baustellenerfahrungen der Teroson Technik-Experten anschaulich zusammenführt und mit zahlreichen Tipps und Hinweisen ergänzt.

Auf diese Weise liefert das Taschenbuch einen Gesamtüberblick über die Abdichtungstechnik.

Der PROFI-Guide erläutert bautechnische und bauphysikalische Zusammenhänge, präsentiert die wichtigsten technischen Regeln, stellt die Kernaufgaben von Abdichtungs- und Klebtechnologien für alle Dichtebenen heraus und erklärt ausführlich die Abdichtung von Fensteranschlussfugen. Zeichnungen und Systemaufbauten zeigen besondere Bauwerksanschlüsse im Detail.

Angefordert werden können einzelne Exemplare des „Teroson PROFI-Guide – Abdichtungstechnik für Fenster und Fassade“ kostenfrei unter:

www.teroson-bautechnik.com



roma - Für jeden die Lieblingsfarbe!

Ob anthrazitgraue Raffstore mit rotem Kasten oder Rollladen in Weißaluminium mit gleichfarbigen Führungsschienen – die Wünsche der Bauherren sind vielfältig.

Durch ständigen Kundenkontakt kennt Roma hier die aktuellen Trends. Ganz vorn mit dabei ist das Bedürfnis nach Behängen, Kästen und Führungsschienen in exakt aufeinander abgestimmten Farben. Die passende Lösung dafür ist die Roma Farb-Harmonie, die das Herzstück der neu systematisierten Farbkollektion des Marktführers aus Bayern bildet.



Die Töne und Oberflächen der neuen Farbkollektion richtete Roma an der Nachfrage aus. Zentral ist vor allem das Bedürfnis danach, dass die sichtbaren Systemkomponenten farblich mit dem Behang harmonisieren. Wichtig sind Bauherren zudem Oberflächen, die Wind und Wetter trotzen, denn dadurch ist die Langlebigkeit des Sicht- und Sonnenschutzes gewährt. Der Burgauer Hersteller nahm sich diese Wünsche zu Herzen und entwickelte eine originelle Lösung.

Mit seiner eigenen, hochmodernen Pulverbeschichtung ist das Unternehmen in der Lage, das Kolorit der nach außen hin sichtbaren Kastenteile, Endstäbe und Führungsschienen so auf die Rollladenprofile und Raffstorelamellen abzustimmen, dass sie in einem einheitlichen Farbton erscheinen. Um dem zeitgemäßen Wunsch nach hochwertiger und edler Optik gerecht zu werden, ersetzt der neu Standard-Glanzgrad „Matt glatt“ das bisherige „Seidenglanz“.

Die Roma Farb-Harmonie ist der Kern der neuen Kollektion. Sie umfasst sieben Nuancierungen in Weiß- und Grautönen, bei denen die Gehäuseteile und der Behang eine Einheit bilden. Für die Fachpartner wird hierzu auch ein neues Präsentationsmöbel in edler Holz- und Glasoptik angeboten, welches das vorhandene Ausstellungskonzept ansprechend ergänzt. Präferiert der Kunde einen anderen Ton, gibt es über diese sieben Varianten hinaus noch 42 RAL-Farben, die sich an gegenwärtigen Trends orientieren. Insgesamt ergibt das eine breite Palette von 49 Tönen, mit denen die Fachpartner nach Erfahrungen von Roma

über 85 Prozent der Bauherren-Wünsche erfüllen können. Sollte dennoch nicht das Passende dabei sein, deckt die Roma Farb-Vielfalt als dritter Teil der Kollektion auch exotische Ambitionen ab. Sie umfasst weitere 150 RAL- sowie 150 sonstige fassadentaugliche Farben.

Die sieben Harmonie- und 42 Trend-Töne gibt es in drei Beschichtungsarten. Der neue mattglatte Standard-Glanz erscheint in weicher und edler Optik. Mit „Matt Struktur“ erhält die Oberfläche eine dekorative Feinstruktur. Beide Varianten sind sehr licht- und wetterbeständig. Hinzu kommt die Ausführung „Matt Struktur Hochwetterfest“ (HWF), die fein strukturiert ist und Klimaeinflüssen noch besser widersteht. Die 300 Töne der „Farb-Vielfalt“ sind in allen Glanzgraden außer HWF zu haben.

Mehr unter www.roma.de/farbkollektion

Assa Abloy Alarmsicherung EXITalarm



EXITalarm ist eine leicht nachrüstbare Alarmsicherung, die den Bedarf an Sicherheit mit dem nötigen Schutz vor unerlaubtem Gebrauch verbindet.

Das Produkt der ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH löst bei leichtem Betätigen nicht gleich einen Alarm aus. Stattdessen zeigt ein Überwachungshebel optisch an, dass der Beschlag alarmüberwacht ist und klappt seitlich nach unten, sobald der Drücker betätigt wird. Zusätzlich warnt ein akustisches Signal bei leichtem Herunterdrücken vor, um ein versehentliches Begehen auszuschließen.

Die visuell klare Anbringung erhöht die Hemmschwelle einer unbefugten Nutzung. Im Notfall lässt sich die Tür dennoch problemlos mit einem Handgriff öffnen.

Burg Wächter eBoxx: Rund um die Uhr „auf Empfang“

Online-Bestellungen sind bequem. Einziges Problem: Wenn das Paket kommt, ist der Empfänger oftmals nicht zu Hause ...

Die eBoxx von Burg-Wächter macht Schluss damit – ab sofort landet jede Lieferung direkt beim Besteller. Ihr Sicherheitsverschluss schützt die Ware zuverlässig vor fremdem Zugriff. Die form-schöne und stabile Empfangsbox gibt es in sechs Größen abgestimmt auf die gängigen Paketgrößen.

„Persönliche Annahmestelle“

Schon wieder liegt bestellte Ware beim Nachbarn oder – besonders lästig – in der Zusteller-Filiale. Wer kennt das nicht? Die wachsende Flut von Online-Käufen lässt das Paket-Aufkommen rasant wachsen. Auf diesen Trend reagiert der erfahrene Briefkasten-Hersteller Burg-Wächter mit der eBoxx. Die „persönliche Annahmestelle“ ist rund um die Uhr empfangsbereit und macht so den Alltag einfacher. Das benötigt jeder Kunde.

Sicherheitsverschluss:

Nur Eigentümer kann Ware entnehmen. Der Zusteller legt das Paket ab und löst anschließend einen Sicherheitsverschluss aus. Dieser Mechanismus rastet ein und verhindert zuverlässig weiteren Zugriff – nur der Eigentümer kann die eBoxx wieder öffnen. Den durchdachten Verschluss hat Burg-Wächter zum Patent angemeldet.

Paketempfangsbox in sechs Größen

Der Sicherheitsspezialist liefert die eBoxx in sechs Formaten, die sich an den üblichen Paketgrößen der Zusteller orientieren. Mit einem Volumen bis zu knapp 200 Litern und Öffnungsmaßen bis zu 72 mal 53 Zentimetern. Die Montage kann an Wand oder Boden erfolgen – es gibt auf Wunsch verschiedene Ständer zu dem Paketkasten. Auch die Zusammenstellung einer Anlage für Mehrfamilienhäuser ist möglich.



Quelle: Burg Wächter

IKON bietet neue mechan. Schlüssel mit Transponderfunktion



Quelle: Assa Abloy

Schlüssel können längst mehr als nur Türen öffnen.

Eine Transponderfunktion eröffnet dabei nicht nur bei digitalen Schlüsselsystemen neue Möglichkeiten. Für mechanische IKON Schließanlagen-systeme und Einzelsperrschließungen bietet die ASSA ABLOY Sicherheitstechnik GmbH nun neue Schlüssel, die um eine Transponderfunktion erweitert werden können.

Die Schlüssel lassen sich flexibel in neuen und bestehenden mechanischen TK- und SK-Schließanlagen sowie für SK6-Einzelsperrschließungen der Marke IKON einsetzen. Die im Schlüsselkopf integrierten Transponder stehen zurzeit für die Systeme Legic® prime, Legic® advant, MIFARE™ Classic/Plus und MIFARE™ DESFire zur Verfügung.

Besuchen Sie uns im Internet: www.moeller-kelkheim.de



Hans Möller & Sohn GmbH

Beschläge · Werkzeuge · Maschinen · Bauelemente
Industriestraße 10 Postfach 14 60
Telefon (06195) 7 00 10 · Telefax (06195) 70 01 53
www.moeller-kelkheim.de · info@moeller-kelkheim.de

65779 Kelkheim

Zu allen in diesem Flyer dargestellten Produkten erhalten Sie bei uns weiterführende Information. Gern besucht Sie auch unser Außendienst für eine ausführliche Produktvorstellung.

Nutzen Sie den „Informationsvorsprung“ und bieten Sie Ihren Kunden diese hochwertigen Qualitätsprodukte jetzt an.

Push to open Silent für ArciTech Schubkästen

Push to open Silent schafft rein mechanisch das, was bisher nur mit elektro-mechanischen Systemen möglich war:

Es bringt griffloses Design in Einklang mit hohem Öffnungs- und Schließkomfort der Schubkästen. Die Auslösung des Push to open Silent Mechanismus erfolgt durch Druck auf die Front.

Möbel, da Schubkästen und Führungen, ebenso wie Korpusse und Blenden unverändert verwendet werden. Der Mechanismus wird einfach unter dem Schubkastenboden montiert und punktet damit insbesondere auch dort, wo hinter dem Schubkasten kein Platz für ein elektromechanisches System ist.



Der große Selbstöffnungsweg macht ein zusätzliches Aufziehen in den meisten Fällen überflüssig, was Zeit spart und ohne freie Hand besonders komfortabel ist. Mit dem Schließen wird der Push to open Mechanismus automatisch neu geladen, bevor der Schubkasten sanft gedämpft schließt.

Dank durchdachter Einstellmöglichkeiten lässt sich Push to open Silent optimal auf unterschiedliche Schubkastengrößen und -gewichte abstimmen. Die justierbare Auslösesensitivität und Auswurfkraft sorgen für einen durchgängig hohen Bedienkomfort. Die integrierte Tiefenverstellung erlaubt eine perfekte Ausrichtung der Blende bei geringem Blendenspalt. Push to open Silent ermöglicht die einfache Umsetzung griffloser Küchen und

ArciTech Schubkastensystem – Gemacht für die Zukunft

Ein ArciTech Schubkasten zeichnet sich durch seinen einmaligen Laufkomfort und seine außerordentliche Stabilität aus. Die ActroFührung besticht dank Prismenprinzip durch einen leichten und gleichmäßigen Lauf. Mit den Belastungsstufen von 40, 60 und 80 kg ist ArciTech allen Anforderungen gewachsen. Das breite Programm auf der Basis einer Plattform umfasst neben Silber, Weiß, Anthrazit und Edelstahl die neue Zargenfarbe Champagner.

ArciTech gibt es in zwei Zargen- und sechs Rückwandhöhen. Für das hochwertige Segment bietet das Programm beispielsweise die Zargenhöhe 126 mm mit Design Side aus Glas oder TopSide und 250 mm hoher Rückwand.

InLine XL für innovative Schiebetürlösungen

InLine XL ist das Premium Schiebetürsystem für flächenbündige Türen.

Insbesondere im Hinblick auf den Einsatz von Griffen ermöglicht InLine XL maximale Designfreiheit. Da die Schiebetüren mit InLine XL von der Außenkante der Tür zu öffnen sind, besteht die Möglichkeit grifflose Fronten zu realisieren.

InLine XL ist vielseitig einsetzbar: für Holz- oder Aluminiumrahmentüren mit bis zu 2600 mm Höhe, Türbreiten von 750 bis 2000 mm und Türstärken von 16 bis 25 mm.



Der Beschlag ist ausgelegt für bis zu 60 kg schwere Türen.

Ein Plus an Komfort verschafft das Dämpfungssystem Silent System, das die Türen in Schließ- und Öffnungsrichtung sanft und leise dämpft. Geöffnet liegen die Schiebetüren absolut deckungsgleich übereinander. Daher lassen sich Innenauszüge besonders komfortabel nutzen – ganz ohne Distanzstücke. Großformatige, deckenhohe Schrankkonstruktionen lassen sich mit InLine XL leicht realisieren, denn die integrierte Höhenverstellung ist auch bei eingehängten Türen leicht zugänglich und die Türen können bequem und präzise ausgerichtet werden.

Zu einer Schrankfront mit perfektem Erscheinungsbild tragen darüber hinaus die stufenlos einstellbare Türauflage und die Neigungsverstellung der Türen bei.

Holzschubkästen in Perfektion - Quadro mit 4D-Blendenverstellung



Quelle: Hettich

Die Quadro Unterflurführung steht für elegante Optik und einwandfreie Funktion beim Bedienen von Holzschubkästen.

Mit einer Programmerweiterung um eine 4D-Blendeneinstellung rundet Hettich das Quadro Programm nach oben ab. Sie sorgt für ein perfektes Fugenbild und garantiert maximale Freiheit beim Möbeldesign.

Mit der Quadro 4D-Verstellung, können die Blenden im Standard in der Höhe, Seite und Tiefe verstellt werden. Eine optionale Neigungsverstellung lässt sich im Bedarfsfall einsetzen. So lassen sich auch großformatige Blenden und schmale Fugen elegant realisieren. Die Verstellmechanismen sind gut erreichbar und haptisch klar unterscheidbar. Damit gelingt die Verstellung schnell, komfortabel und intuitiv.

Die Durchgängigkeit der Quadro Auszugsführungen bietet Möbelherstellern die perfekt auf Marktanforderungen und Möbelkonstruktion zugeschnittene Lösung ohne Änderungen an Holzschubkästen oder Korpus. Vom Teilauszug mit Aufschiebmontage über den Vollauszug mit Höheneinstellung bis hin zum Vollauszug mit 4D-Blendeneinstellung. Gleiches gilt für den vollen Funktionsumfang vom reinen Selbsteinzug Stop-Control über die Dämpfung Silent System bis hin zum Öffnungsmechanismus Push to open für grifflose Blenden.

Damit bietet Quadro Möbelherstellern ein unvergleichlich breites Spektrum an Differenzierungsmöglichkeiten zwischen Programmen bei größtmöglicher Effizienz in der Fertigung. dort wo sie benötigt werden, einsetzen.

Schnellmontagescharnier Sensys Neue Funktionen für vielfältige Einsatzzwecke

Die Scharniergeneration Sensys von Hettich verbindet durchgängiges Design mit emotionalem Komfort.

Hettich hat das Sensys Programm um neue Funktionen ergänzt und bietet damit attraktive Einsatzzwecke und Möglichkeiten zur wirtschaftlichen Differenzierung.

Sensys mit integrierter Dämpfung

Das Sensys Scharnier punktet insbesondere durch das gedämpfte, selbsttätige Schließen der Möbeltür über den außergewöhnlich großen Anzugswinkel von 35 Grad. Das zuverlässige Schließen der Möbeltüren aus dem Handgelenk sowie die gleichmäßig sanfte Schließbewegung ist im Temperaturbereich von +5°C bis +40°C gewährleistet und einmalig am Markt.



Quelle: Hettich

Sensys Weitwinkelscharnier

Dank des 165 Grad Öffnungswinkels lässt das Sensys Weitwinkelscharnier Möbeltüren weit öffnen und gleichmäßig sanft schließen. Innenschubkästen können ohne Distanzleisten durch Null-Einsprung eingesetzt werden und die Fingersicherheit ist bei jeder Türposition gegeben.

Das Sensys Weitwinkelscharnier wurde mit dem iF Product Design Award 2014 ausgezeichnet.

Sensys Dicktürscharnier

Die besonderen Bewegungsabläufe von Profiltüren und Türen mit einer sehr hohen Materialstärke stellen für Scharniere eine Herausforderung dar. Selbst extrem dicke Möbeltüren schließen mit Sensys gleichmäßig, sanft und geräuschlos, sodass der Trend hin zu schmalen Sichtfugen und starken Türen mit dem neuen Sensys Dicktürscharnier umgesetzt werden kann.

Der iF Product Design Award 2014 zeichnet das Sensys Dicktürscharnier aus.



Quelle: Hettich

Sensys ohne Dämpfung

Sensys hat eine sehr gute Dämpfcharakteristik bei großen, schweren und bei kleinen, leichten Türen. Zur Differenzierung von Möbelprogrammen bei gleicher Scharnieroptik wird darüber hinaus auch die Variante Sensys ohne Dämpfung angeboten.

Sensys ohne Schließautomatik

Für die Push to open Funktion bei grifflosen Fronten gibt es das Sensys Scharnier ohne Schließautomatik. Überzeugendes Design Sensys überzeugt auch durch ein elegantes Design: Das Scharnier in Verbindung mit der Montageplatte ergibt eine harmonische Einheit. Eine formschöne Abdeckkappe verdeckt die Befestigungsschrauben am Scharnertopf und die Entriegelungstaste für die Demontage ist von vorne nicht sichtbar.