

## Zwei Lösungen von Hettich erhalten »iF Design Award«

Artikel vom **17. Mai 2022** Teile und Beschläge vorwiegend aus Metall

Zwei Produktentwicklungen von <u>Hettich</u> erhalten in diesem Jahr den <u>»iF Design Award«:</u> In der Kategorie Wohnmöbel wurde die LED-Schubkastenbeleuchtung »AvanTech You Illumination« prämiert, und in der Kategorie Küche die Auszugsführung »Quadro Compact FE 20« für Weinkühlschränke.



»AvanTech You Illumination« wurde in der Kategorie Wohnmöbel prämiert (Bild: Hettich).

Das Schubkastensystem »AvanTech You« von Hettich macht individuelles Kundendesign in Farbe, Format und Material einfach umsetzbar. Die neue Designvariante hat nun auch die iF-Jury überzeugt: Jeder Schubkasten kann mit dem Feature »AvanTech You Illumination« eine eigene LED-Lichtsignatur erhalten. Homogenes LED-Licht in 4000 °K in aufklipsbaren Designprofilen beleuchtet die

geöffneten Schubkästen von innen oder setzt Akzente nach außen. Auch Glas-Inlays mit polierter oder geschliffener Kante präsentieren sich damit im vorteilhaften Licht. Die Technik funktioniert ohne zusätzliche Kabel im Möbel und lässt sich somit einfach nachrüsten.



Schonend und prämiert schön zugleich ist das Führungssystem »Quadro Compact FE 20« für Weinkühlschränke (Bild: Hettich).

Das ebenso vom iF prämierte Auszugssystem »Quadro Compact FE 20« für Weinkühlschränke verbindet Design und Komfort. Weinflaschen sollten erschütterungsfrei bewegt werden, um Qualität und Geschmackserlebnis nicht zu beeinträchtigen. Mit dem Auszugsystem von Hettich lassen sich die Tablare im Weinschrank schonend und rüttelfrei bedienen. Eine Hybridbekugelung sorgt für den besonders ruhigen, vibrationsarmen Lauf. Optionen wie der gedämpfte Selbsteinzug erhöhen den Komfort und sorgen für Differenzierungsmöglichkeiten. Die dunkle Oberfläche des Auszugs passt sich dabei an das edle Weinkühlschrankdesign an.



Hettich Marketing- und Vertriebs GmbH & Co. KG

Anton-Hettich-Str. 12-16

D-32278 Kirchlengern
05733 798-0
info@hettich.com
www.hettich.com

© 2025 Kuhn Fachverlag