**Hettich potrójnym zwycięzcą Red Dot Award 2022**

**System oświetlenia, system prowadnic oraz system cichego domyku nagrodzone!**

**Hettich to trzykrotny zdobywca renomowanej nagrody Red Dot w kategorii "Product Design". Za wyjątkowy design wyróżnione zostały: oświetlenie LED do szuflad AvanTech YOU, system cichego domyku Push to Open Silent do frontów bezuchwytowych oraz prowadnica Quadro Compact FE 20 do chłodziarek do wina.**

To, że innowacyjne okucia często są podstawą do stworzenia wyjątkowych i funkcjonalnych mebli firma Hettich udowadnia na każdym kroku. W przypadku systemu szuflad AvanTech YOU firma Hettich poszła o krok dalej i stworzyła designerską platformę w prawdziwym tego słowa znaczeniu. System szuflad AvanTech YOU gwarantuje dowolność projektowania w kontekście doboru koloru, formatu czy materiału. Nagrodzony system oświetlenia LED dokłada do tego jeszcze aspekt emocjonalny i grę światłem. Profile świetlne LED (4000 °K) nakładane są na bok szuflady i oświetlają jej wnętrze przy otwarciu, nadając jej tym samym wyjątkowy świetlny akcent. Szklane wkłady zastępujące bok szuflady w wariancie Inlay, są wykonane z polerowanego lub szlifowanego szkła, a dzięki systemowi oświetlenia także prezentują się wyjątkowo. Całość działa w gotowym meblu bez zbędnych przewodów, co z kolei umożliwia łatwą regulację.

Jury przekonane było także do zalet nowego systemu Push to Open Silent do frontów bezuchwytowych. Rozwiązanie to uzpełnia lukę w komfortowym korzystaniu z frontów bezuchwytowych ponieważ opcji cichego domyku z samodociągiem w mechanicznych systemach otwierania drzwi szafek do tej pory nie było. W obudowie Push to Open zastosowano zwykłe dostępne w sprzedaży baterie. Dostarczają one energię niezbędną do tego, aby po otwarciu drzwi tłoczek wrócił do pozycji wyjściowej. Kompaktowy system Push to Open jest mocowany do korpusu szafki. A fakt, że jest on dostępny w kolorach białym, popielatym i antracytowym sprawia, że można go idealnie dopasować do designu mebla.

Wyróżniona prowadnica Quado Compact FE 20 do chłodziarek do wina łączy w sobie design i komfort użytkowania. Ze względu na zachowanie jakości oraz wyjątkowego smaku butelki z winem powinny być układane i wyciągane bez zbędnych wstrząsów. Dzięki zastosowaniu prowadnicy Quadro Compact szuflady, na których w chłodziarce są one umieszczone można przesuwać delikatnie i bez wstrząsów. Hybrydowe łożysko kulkowe zapewnia bardzo lekki i równomierny przesuw prowadnicy. Dodatkowe elementy takie jak na przykład samodociąg znacznie podwyższają komfort użytkowania. Zaś ciemny kolor prowadnicy sprawia, że wizualnie idealnie wpisuje się ona w ekskluzywny design chłodziarek do wina.

Trzy produkty, trzy różne zastosowania i jeden wspólny cel: wyróżniający się, funkcjonalny i emocjonalny design Twoich mebli.

W dziale prasowym na stronie **www.hettich.com** można pobrać następujące zdjęcia**, menu: Prasa**:

**Zdjęcia**

**Podpisy pod zdjęciem**



PR\_132022\_a
Zdobywca nagrody Red Dot Award 2022: oświetlenie do szuflad AvanTech YOU nadaje szufladzie wyjątkowej elegancji.

Fot.: Hettich



PR\_132022\_b Zdobywca nagrody Red Dot Award 2022: System Push to Open Silent umożliwja delikatne zamykanie frotnów bezuchwytowych.

Fot.: Hettich



PR\_132022\_c Zdobywca nagrody Red Dot Award 2022: Jest piękna i jednocześnie zapewnia bezpieczeństwo użytkowania prowadnica Quadro Compact FE 20 do chłodziarek na wino.

Fot.: Hettich

O Hettich

Firma Hettich została założona w 1888 roku i jest obecnie jednym z największych producentów okuć meblowych na świecie. Każdego dnia ponad 6.600 pracowników w 80 krajach staje przed wspólnym wyzwaniem tworzenia inteligentnej techniki do mebli. Fascynujemy nią ludzi na całym świecie i jesteśmy cenionym partnerem przemysłu meblowego, hurtowni akcesoriów meblowych oraz producentów mebli. Marka Hettich to synonim kluczowych wartości, którymi są: jakość, innowacyjność, niezawodność oraz bliskość klienta. Pomimo swojej wielkości i globalnego zasięgu, Hettich pozostaje firmą rodzinną. Niezależnie od inwestorów budujemy przyszłość przedsiębiorstwa uwzględniając przy tym czynnik ludzki i zrównoważony rozwój.