

Lineærsystemer fra igus som pladsbesparende løsning i prisbelønnet møbeldesign

drylin lineærføringer sikrer et rent udtræk i den multifunktionelle kube SQR

Bo, arbejde og lave mad på begrænset plads er aktuelt en del af hverdagen for mange mennesker i hele verden. Derfor er der behov for stadig flere praktiske møbler som den multifunktionelle kube SQR. En kvadratisk læsning der kombinerer køkken, arbejdsplads og spisebord. For at skabe mest mulig opbevaringsplads benyttede opfinderen de smørefri og slidstærke drylin lineærføringer fra igus.

Sidst i 2016 boede Daniel Pracht i en lille lejlighed uden køkken. Den dengang aspirerende snedkermester udviklede en praktisk kvadratisk løsning: SQR. En multifunktionel kube med et udtrækkeligt induktionskomfur-område, hvor en eller flere personer ikke bare kan lave mad, men også opholde sig, arbejde og leve på lille plads. Perfekt egnet, specielt nu hvor et hjemmekontor er mere aktuelt end nogensinde før. For at skabe maksimal opbevaringsplads, ledte opfinderen efter en udtræksløsning. Normale ruller optager for meget installationsplads og opfyldte ikke kravene til enkelt og elegant design. Daniel Pracht fandt hvad han søgte i drylin lineærsystemerne fra igus: "Føringerne overbeviste mig lige fra starten, både ved design og ved glat drift."

Industri og møbelteknologi = funktionalitet og design

Ved valget af drylin WSQ lineærsystem, var det ikke kun funktionaliteten der var afgørende - slidstyrken og holdbar åbning og lukning af skuffer - men også behandlingen af skinnerne. "Kombinationen af aluminium på skinnen og egetræ på kuben komplementerer hinanden, hvilket var meget vigtigt for mig. Det samme gælder mht føringens form", forklarer Pracht. Hver af de fem skuffer indeholder to føringer. Glidefolier fremstillet af højtydende iglidur J200 polymer sikrer glat drift. Den er smørefri og vedligeholdelsesfri, takket være brugen af faste smøremidler. En stor fordel ved potentiel fødevarekontakt. Herudover kan

snavs og støv ikke fæstnes på lejerne. Føringerne og lejerne er nemme at rengøre med husholdningsmidler. En helt igennem hygiejnisk løsning.

Kvadratisk og kompakt design overbeviser internationale juryer

Konceptet overbeviste ikke bare opfinderen, men også et bredt publikum. Daniel Pracht vandt designprisen ved udstillingen af mesterprøvearbejder på hans skole. Herefter gik det meget stærkt. På grund af den stigende interesse for hans møbel, registrerede han en designbeskyttelse, mærkenavnet SQR og grundlagde BODI e.K. som registreret selskab og ny distributionskanal til hans specielle møbel. Pracht deltog i Red Dot Award i 2018 og vandt prisen. I 2019 blev han nomineret til den tyske designpris.

Billedtekster:



Billede PM4020-1

Kombinerer køkken med spisebord og arbejdsplads: den kvadratiske multifunktionelle kube SQR. (Kilde: Bodi Interiors)



Billede PM4020-2

Takket være det kompakte design, giver drylin lineærføringer mere opbevaringsplads. De lineære lejer af højtydende polymer iglidur J200 sikrer en støjsvag og smørefri drift. (Kilde: igus GmbH)

KONTAKT:

Igus ApS
Resilience House
Lysholtallé 8
DK – 7100 Vejle
Tlf. 86 60 33 73
Fax 86 60 32 73
info@igus.dk
www.igus.dk

LIDT OM IGUS :

igus GmbH er en internationalt førende producent af energikædesystemer og polymer-glidelejer. Den familieejede virksomhed med hjemsted i Köln er repræsenteret i 35 lande i verden og beskæftiger p.t. ca. 4.150 medarbejdere på verdensplan. I 2019 opnåede igus en omsætning på 764 mio. euro med kunststofkomponenter til mobile anvendelser, de såkaldte motion plastics. igus har nogle af branchens største testlaboratorier og fabrikker og er kendt for at stille innovative og kundespecifikke produkter og løsninger til rådighed med kort varsel.

PRESSEKONTAKT

Oliver Cyrus
Head of PR & Advertising

Anja Görtz-Olscher
PR and Advertising

igus® GmbH
Spicher Str. 1a
51147 Cologne
Tel. 0 22 03 / 96 49-459 or -7153
Fax 0 22 03 / 96 49-631
ocyrus@igus.net
agoertz@igus.net
www.igus.de/presse

Navnene "igus", "Apro", "chainflex", "CFRIP", "conprotect", "CTD", "drygear", "drylin", "dry-tech", "dryspin", "easy chain", "e-chain", "e-chain-systems", "e-ketten", "e-kettensysteme", "e-skin", "e-spool", "flizz", "ibow", "igear", "iglidur", "igubal", "kineKIT", "manus", "motion plastics", "pikchain", "plastics for longer life", "readychain", "readycable", "ReBeL", "speedigus", "tribofilament", "triflex", "robolink", "xirodur", "xiros", er varemærkebeskyttet i Tyskland og resten af verden.