

mitab

bug

BY KARLSSON & BJÖRK



**Bug** förenar stark karaktär och praktisk användbarhet. Möbelserien är inspirerad av den klassiska ullkoftan, men sin perfekta kombination av smart funktion och spännande materialmix. Komplet med armbågsskydd i skinn som ger både ökad tålighet och en excentrisk touch. Bug såg dagens ljus som ett slimmät möbelsystem bestående av en fyrbent fåtölj, en snurrfåtölj och ett balkbaserat system. Bug Bar Stool och Conter Stool är två nya tillskott som erbjuder flexibilitet i höjd och gör Bug lättmöblerad i alla miljöer. Bug bar pall finns i två olika höjder med stativ i metall i standard RAL (svart eller vit), Selected RAL eller Anycolour RAL. Sits i gjuten kallskum klädd i standartyg eller kundtyg med läderskoddade armstöd.

VER: 1.0

**Bug** is both strong in character and in performance, Bug was inspired by the functional yet unconventional material combination of the classic woollen blazer. With its reinforcing leather elbow patches, Bug is a hard-working chair with a slightly eccentric style. Starting life as a four-legged arm chair, Bug quickly evolved into a focused furniture system comprising a swivel-base arm chair and a beam-base configuration. The Bug bar stool and counter stool armchairs offer two new height options, allowing Bug to adapt to any environment. Bug bar stool is available in two heights with frame in metal in standard RAL (black or white), Selected RAL or Anycolour RAL. Seat made of a steel frame with cold moulded foam covering, textile upholstery in standard fabric or c.o.m. Arm rests in leather.

HEIGHT  
**95/110 CM**

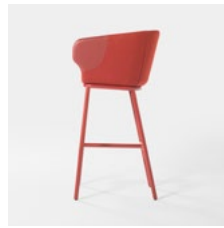
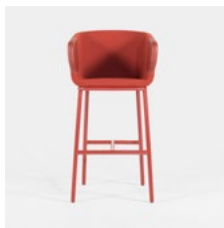
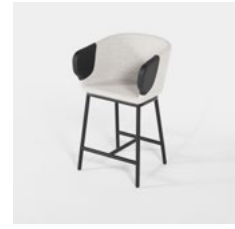
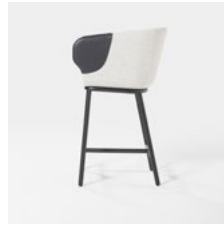
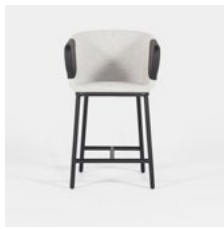
DEPTH  
**57 CM**

SEAT HEIGHT  
**63/78 CM**

WIDTH  
**57 CM**

CONFIGURATIONS

---



FAMILY EXTENSIONS

---



VER: 1.0

**SUSTAINABILITY**

---

Bug tillverkas i Mitabs fabrik i Sverige. Mitab följer alla tillämpliga lagar och arbetsrättsliga avtal. Mitabs fabrik är certifierad enligt internationella standarder för kvalitet, ISO9001 och miljö, ISO14001.

Alla metalldelar i Bug är tillverkade av återvinningsbart material. Upp till 60% av materialet i delen kommer från återvunnet material. Alla metalldelar återvinns som metallfraktion.

Mitab eftersträvar en hållbar och ansvarsfull hantering av världens skogsresurser. Därför samarbetar vi med leverantörer som använder FSC-märkt trämaterial. Alla trädetaljer återvinns som brännbart.

All användning av krom för ytbehandling görs med miljöcertifierade leverantörer. Våra leverantörer följer miljöstandarderna för ISO14000 för att säkerställa att processen följer lagar och förordningar i Sverige. Alla förkromade delar återvinns som metallfraktion.

Alla lackerade detaljer i Bug är ytbehandlade utan tillsatskemikalier eller lösningsmedel. Lackeringssprocessen är helt vattenbaserad. Det betyder att alla lackerade delar kan återvinnas miljövänligt.

Textil och stoppningsmaterial i Bug innehåller inga bromerade flamskyddsmedel. Komponenterna kan återvinnas som brännbart.

Alla plastdetaljer i Bug är tillverkade av återvinningsbart material. Upp till 100% av materialet i delen kommer från återvunnet material. Alla plastdetaljer återvinns som brännbart.

Bug is produced at the Mitab factory in Sweden. Mitab complies with all applicable regulations regarding labour law. Mitab's factory is certified to international quality and environmental standards ISO9001 and ISO14001.

All metal components in Bug are made from recyclable steel material. Up to 60% of the material comes from recycled material. All metal components should be disposed of as recyclable metal parts.

Mitab want to achieve a sustainable and responsible handling of our forests worldwide. We cooperate with suppliers that use FSC-marked wooden materials. All wooden parts should be disposed of as combustible waste.

All use of chrome as surface covering is made with eco-certified providers. Our suppliers follow the standard ISO14000 to make sure the process is secure and comply with legislations in Sweden. All chromed components should be disposed of as recyclable metal parts.

All painted (lacquered) parts in Bug are painted without hazardous chemicals and solvents. The process and painting materials are water-based. This means the components can be recycled.

Upholstery and padding materials in Bug contains no brominated flame retardants. Components should be recycled as combustible waste.

All plastic parts in Bug are made from recyclable plastic material. Up to 100% of the material comes from recycled material. All plastic parts should be disposed of as combustible waste.

“Being able to discuss directly with the craftsman is not only inspiring but also ultimately contributes to better products. In the collaboration with Mitab, one of the greatest sources of inspiration are all skilled craftsmen”



**karlsson & björk** — DESIGNERS