

mitab

Toro

BY JURIJ RAHIMKULOV



Toro är en enkel och karaktärsstark stol för offentliga utrymmen. Toro kan hängas upp på bord med sitt ryggstöd, vilket underlättar vid städning. Toro har stativ i stålror i standard RAL (svart, vit eller silver), krom, Selected RAL eller Anycolour RAL. Sits och rygg i formpressad björkfanér, ekfanér eller bets. Stoppning av kallskum klädd i standardtyg eller kundtyg. Stapelbar, kopplingsbar och upphängningsbar.

Toro is a simple and characteristic chair for public spaces. Toro can be suspended thanks to the comfortably bent back. This helps easy-cleaning. Toro has a frame in tubular steel in standard RAL (black, white or silver), chrome, Selected RAL or Anycolour RAL. Seat and back in compression moulded birch veneer, oak veneer or stain. Padding in cold foam upholstered in standard fabrics or c.o.m. Stackable, connectable and suspenable.

HEIGHT
74 CM

DEPTH
46 CM

SEAT HEIGHT
44 CM

WIDTH
56 CM

VER: 1.8

POSTBOX ADDRESS **426, SE-573 25 TRANÅS**
FRAKTGATAN 2, SE-573 41 TRANÅS

MAIN **+46 140 530 00**
FAX **+46 140 530 50**

EMAIL **INFO@MITAB.SE**
WEB **WWW.MITAB.SE**

CONFIGURATIONS



FAMILY EXTENSIONS



SUSTAINABILITY

Toro 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 metalleder i Toro är tillverkade av återvinningsbart material. Upp till 60% av materialet i delen kommer från återvunnet material. Alla metalleder 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 Toro är ytbehandlade utan tillsatskemikalier eller lösningsmedel. Lackeringssprocessen är helt vattenbaserad. Det betyder att alla lackerade delar kan återvinnas miljövänligt.

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

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

Toro 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 Toro 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 Toro 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 Toro contains no brominated flame retardants. Components should be recycled as combustible waste.

All plastic parts in Toro 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.

“Mitab was the first company to understand my ambition and let me be creative.
I think they are doing a job worth all respect, taking on young unknown designers.”



jurij rahimkulov — DESIGNER