

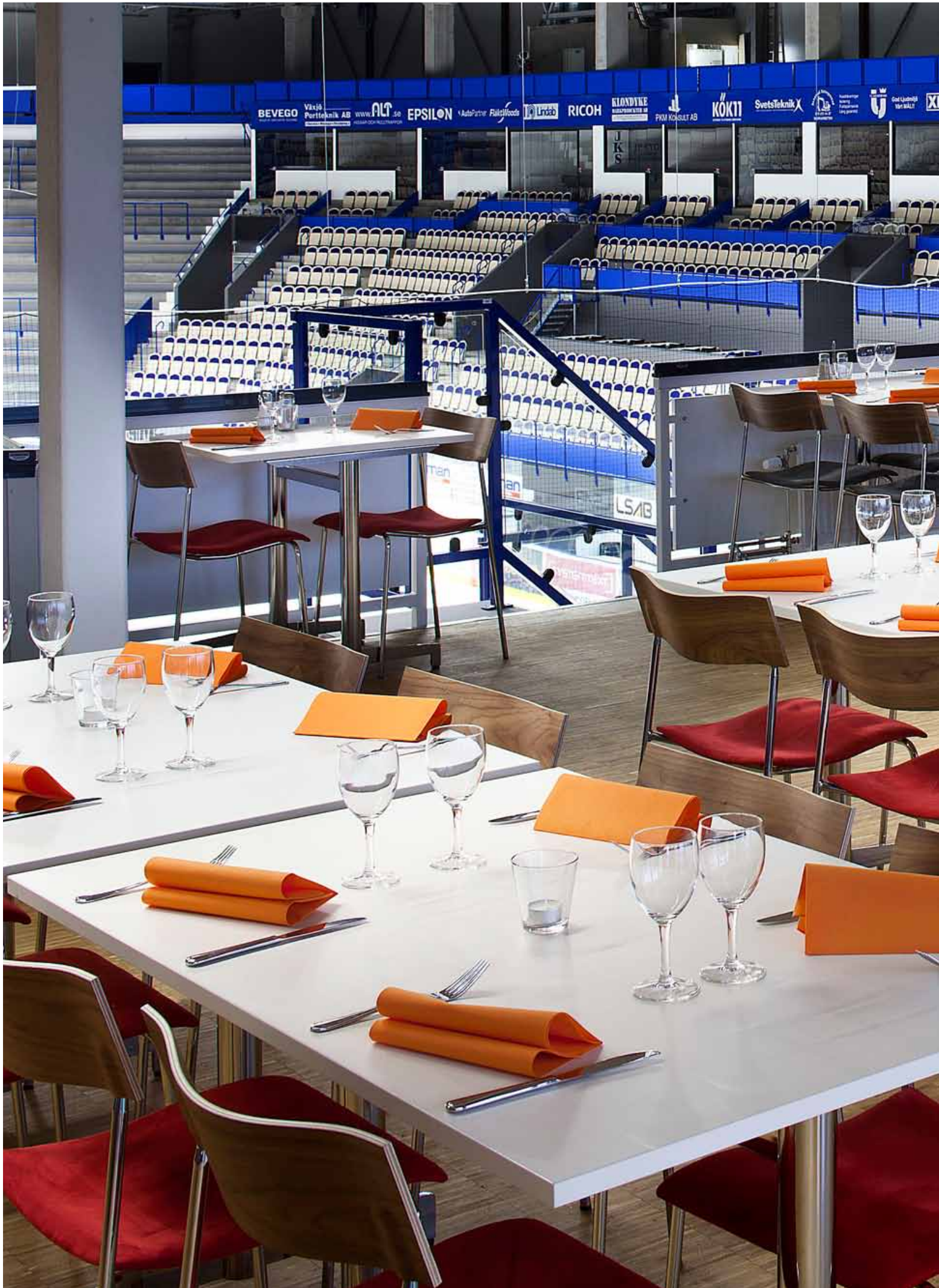


CAMPUS / CAMPUS AIR

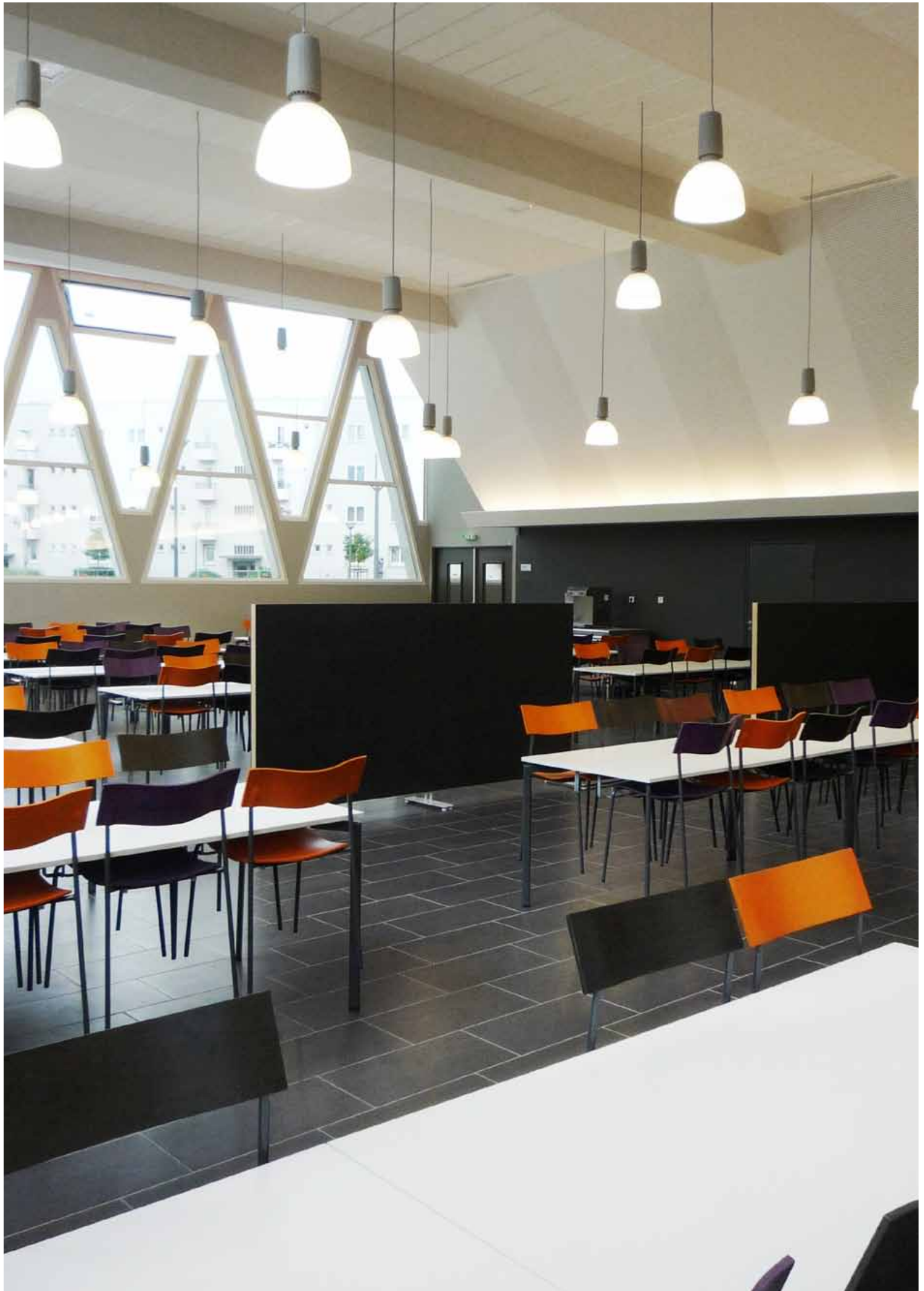
CHAIR / ARMCHAIR / BARSTOOL
DESIGN JOHANNES FOERSOM & PETER HIORT-LORENZEN











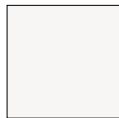




CAMPUS AIR

Campus air förstärker den klassiska Campus-stolens värde. Med sits och rygg av polyamid blir den ytterst slitstark. Dess uthållighet mot nötning och en mycket hög materialbeständighet har resulterat i en stol som tål att användas i alla miljöer och även utomhus. Ytan är både reptålig och går lätt att rengöra.

Campus Air adds new values to the classic chair. The chair is very durable thanks to the seat and back of glass-fibre reinforcement polyamid. The good wear abilities of the material results in a chair that endures hard strains both indoors and outdoors, with a surface that resists scratches and is easy to clean.



NCS S1000-N
Vit
White
Weiß
Blanc



NCS S9000-N
Svart
Black
Schwarz
Noir



NCS S3500-N
Grå
Grey
Grau
Gris



NCS S5030-R90B
Mörkblå
Dark blue
Dunkelblau
Bleu foncé



NCS S 2050-G40Y
Grön
Green
Grün
Vert



NCS S1030-Y
Gul
Yellow
Gelb
Jaune



NCS S2070-Y50R
Orange
Orange
Orange
Orange



NCS S3060-Y90R
Röd
Red
Rot
Rouge



CAMPUS-STOLEN HAR TVÅ FORMER MEN BILDAR EN ENDA DESIGNHELHET. NÄR DU KOMMER IN I ETT RUM MED CAMPUSSTOLAR SER DU BARA EN FORM, OAVSETT OM DET ÄR EN STOL ELLER FEMHUNDRA STOLAR.

Formgivare Johannes Foersom & Peter Hiort-Lorenzen

THE CAMPUS CHAIR REALLY HAS TWO FORMS, BUT ONLY A SINGLE DESIGN TOTALITY. WHEN YOU ENTER A ROOM WITH CAMPUS CHAIRS YOU ONLY SEE ONE FORM, REGARDLESS THE NUMBER OF CHAIRS.

Designers Johannes Foersom & Peter Hiort-Lorenzen



Stol / Chair



Campus Air Stol / Campus Air Chair



Karmstol / Armchair



Campus Air Karmstol / Campus Air Armchair



Laptop / Laptop



Barstol 110 cm/95 cm / Barstool 110 cm/95 cm



Stol medstativ / Chair sled base



Campus Air Stol medstativ / Campus Air Chair sled base



Karmstol medstativ / Armchair sled base



Campus Air Karmstol medstativ / Campus Air Armchair sled base

CAMPUS STOL / KARMSTOL

Stativ av Ø16 mm lackerat eller förkromat stålrör. Sits, rygg och armledare av björk, bok, ek, valnöt eller laminat (vitt eller svart), alt. bets. Armledare finns även i vit, grå eller svart polyamid.

Klädd sits alt. helklädd.

Stapel- och kopplingsbar.

Klädsel: Tyg / Läder

Vikt: 4.8/5.2 kg

Tillbehör

Gummifötter

Filtglidfötter

Kopplingsbeslag Quick Lock 24 cm/28 cm

Stolupphängningsbeslag

Transportvagn

Tillbehör endast till Campus karmstol

Laptopskiva 32x25 cm höger eller vänster inkl. svarta polyuretan-armledare. Extra skiva höger eller vänster. Metallkopplingsbeslag vid monterad skrivskiva.

Höjd för vagn med 15 oklädda stolar, 149 cm.

Vagnsbredd = Stolsbredd.

CAMPUS STOL / KARMSTOL MEDSTATIV

Medstativ av Ø11 mm lackerad eller förkromad ståltråd. Glidfötter.

Sits och rygg av björk, bok, ek, valnöt eller laminat (vit eller svart) alt. bets. Armledare av vit, grå, svart, gul, orange, röd, grön eller blå polyamid. Klädd sits alt. helklädd. Stapel- och kopplingsbar.

Klädsel: Tyg / Läder

Vikt: 5.1/5.6 kg

Tillbehör

Filtglidfötter

Kopplingsbeslag

Stolupphängningsbeslag

Transportvagn

CAMPUS BARSTOL

Stativ av Ø16 mm förkromat eller lackerat stålrör. Sits och rygg av björk, bok, ek, valnöt eller laminat (vitt eller svart), alt. bets eller täcklack.

Sitthöjd 63 eller 78 cm.

Vikt: 6.8/7.0 kg

CAMPUS AIR STOL / KARMSTOL

Stativ av Ø16 mm förkromat eller lackerat stålrör. Till stolen finns även stativ för utomhusbruk. Sits, rygg och armledare av glasfiberarmerad polyamid. Stapelbar och kopplingsbar.

Vikt: 4.0/5.0 kg

CAMPUS AIR STOL / KARMSTOL MEDSTATIV

Medstativ av Ø11 mm lackerad eller förkromad ståltråd. Glidfötter.

Sits, rygg och armledare av glasfiberarmerad polyamid. Stapel- och kopplingsbar.

Vikt: 5.1/5.6 kg

Tillval

Polyamidarmledare Campus original, vit, grå eller svart.

CAMPUS AIR BARSTOL

Stativ av Ø16 mm förkromat eller lackerat stålrör. Sits och rygg och armledare av glasfiberarmerad plast.

Sitthöjd 63 eller 78 cm.

Vikt: 6.0/6.2 kg

CAMPUS CHAIR / ARMCHAIR

Frame of Ø16 mm powder coated or chromium plated steel.

Seat, back and arms in natural birch, beech, oak, walnut, or laminate (white or black), alt. stained or lacquered. Arms also available in white, grey or black polyamide. Upholstered seat alt. completely upholstered.

Upholstery: Fabric / Leather

Stackable and linkable.

Weight: 4.8/5.2 kg

Accessories

Rubber glides

Felt glides

Chair hanger

Linking device Quick Lock 24 cm/28 cm

Trolley

Accessories only for Campus armchair

Laptop 32x25 cm work surface right or left incl. black polyurethane arms. Additional top right or left. Linking device of metal for chair with work surface.

The height measure of 15 unupholstered chairs on a trolley: 133 cm

Width of trolley = Width of chair.

CAMPUS CHAIR / ARMCHAIR SLED BASE

Sled base of Ø11 mm powder coated or chromium plated solid steel. Glides. Seat and back of birch, beech, oak, walnut or laminate (white or black) alt. stain. Armrests of white, grey, black, yellow, orange, red, green or blue polyamide.

Upholstered seat alt. completely upholstered.

Stackable and linkable.

Upholstery: Fabric / Leather

Weight: 5.1/5.6 kg

Accessories

Felt glides

Chair hanger

Linking device

Trolley

CAMPUS BARSTOOL

Frame of Ø16 mm powder coated or chromium plated steel.

Seat and back in natural birch, beech, oak, walnut, or laminate (white or black), alt. stained or lacquered.

Seat height 63 or 78 cm.

Weight: 6.8/7.0 kg

CAMPUS AIR CHAIR / ARMCHAIR

Frame of Ø16mm chromium plated or powder coated steel tubing. The chair is also available with frame for outdoor use.

Seat, back and armrests of glass-fibre reinforced polyamide.

Stackable and linkable.

Weight: 4.0/5.0 kg

Options

Polyamide armrests Campus Original in white, grey or black.

CAMPUS AIR CHAIR / ARMCHAIR SLED BASE

Sled base of Ø11 mm powder coated or chromium plated solid steel. Glides. Seat, back and armrests of glass-fibre reinforced polyamide. Stackable and linkable. Other colours on request.

Weight: 5.1/5.6 kg

Accessories

Felt glides

Chair hanger

Linking device

Trolley

CAMPUS AIR BARSTOOL

Frame of Ø16 mm chromium plated or powder coated steel tubing. Seat and back of glass-fibre reinforced polyamide.

Seat height 63 or 78 cm.

Weight: 6.0/6.2 kg

GARANTIINFORMATION



På Campus stol och karmstol erbjuder vi 10 års garanti. På Campus barstol och Campus Air stol, karmstol och barstol är garantitiden 5 år. **Obs!** För beklädnadsmaterial är garantitiden 1 år. Garantierna omfattar inte vad som kan anses vara normalt slitage, insänt tyg, kundens egna eller tredje parts material, effekter av extrema temperaturer, utomhusbruk (med undantag för Campus Air med stativ för utomhusbruk) eller onormala klimatförhållanden.

CAMPUS STUHL / ARMLEHNSTUHL

Gestell aus Ø 16 mm verchromtem oder lackiertem Stahlrohr.
Sitz, Rücken und Armlehnen aus Birke, Buche, Eiche, Nussbaum oder Laminat (weiß oder schwarz) alt. gebeizt oder lackiert.
Armlehnen auch aus weißem, grauen oder schwarzem Polyamid.
Bezogener Sitz alt. ganz bezogen.
Stapel- und reihbar.
Bezug: Stoff / Leder
Gewicht: 4.8 / 5.2 kg

Zubehör
Gummigleiter
Filzgleiter
Aufhängungsbeschlag für Stühle
Reihenverbindung Quick Lock 24 cm/28 cm
Transportwagen

Zubehör nur zum Campus Armlehnstuhl

Laptop Platte 32x25 cm. Rechts oder links, inkl. schwarze Polyurethan Armlehnen. Zweite Platte rechts oder links.
Reihenverbindung aus Metal für Stühle mit Schreibplatten.

Die Höhe des Transportwagens mit 15 nicht bezogenen Stühlen: 133 cm.

Breite des Trolleys = Breite eines Stuhles

CAMPUS STUHL / ARMLEHNSTUHL KUFENGESTELL

Kufengestell aus Ø 11 mm lackiertem oder verchromtem Stahl.
Gleiter. Sitz und Rücken aus Birke, Buche, Eiche, Walnuss oder Laminat (weiß oder schwarz), alternativ gebeizt. Armlehnen aus weißem, grauen, schwarzem, gelben, orangen, roten, grünen oder blauen Polyamid.
Bezogener Sitz alt. ganz bezogen.
Stapel- und reihbar.
Bezug: Stoff / Leder
Gewicht: 5.1 / 5.6 kg

Zubehör
Filzgleiter
Aufhängungsbeschlag für Stühle
Reihenverbindung
Transportwagen

CAMPUS BARHOCKER

Gestell aus Ø 16 mm verchromtem oder lackiertem Stahlrohr.
Sitz, und Rücken aus Birke, Buche, Eiche, Nussbaum oder Laminat (weiß oder schwarz) alt. gebeizt oder lackiert.
Sitzhöhe 63 oder 78 cm.
Gewicht: 6.8 / 7.0 kg

CAMPUS AIR STUHL / ARMLEHNSTUHL

Gestell aus Ø 16 mm verchromtem oder lackiertem Stahlrohr. Der Stuhl ist ebenfalls mit Gestell für den Außenbereich erhältlich.
Sitz, Rücken und Armlehnen aus faserverstärktem Polyamid.
Stapel- und reihbar.
Gewicht: 4.0 / 5.0 kg

Optionen

Polyamidarmlehnen Campus Original, weiß, grau oder schwarz.

CAMPUS AIR STUHL ARMLEHNSTUHL KUFENGESTELL

Kufengestell aus Ø 11 mm Pulver beschichtetem oder verchromtem Stahl. Gleiter. Sitz und Rücken aus glasfaserverstärktem Polyamid. Stapel- und reihbar. Andere Farben auf Anfrage.
Gewicht: 5.1 / 5.6 kg

CAMPUS AIR BARHOCKER

Gestell aus Ø 16 mm verchromtem oder lackiertem Stahlrohr.
Sitz und Rücken aus faserverstärktem Polyamid.
Sitzhöhe 63 oder 78 cm.
Gewicht: 6.0 / 6.2 kg

CAMPUS CHAISE / FAUTEUIL BRIDGE

Piètement en tube d'acier Ø 16 mm chromé ou laqué. Assise, dossier et bridge en bouleau, hêtre, chêne ou noyer. Alt. teinté, laqué ou stratifié (blanc ou noir). Supplément: Accoudoirs polyamide en blanc, gris ou noir.
Assise garnie, ou assise et dossier garnie.
Garnissage: Tissu / Cuir
Empilable et accouplable.
Poids: 4.8 / 5.2 kg

Accessoires
Embouts caoutchouc
Embouts feutre
Support accrochant de chaise
Élément de liaison Quick Lock 24 cm/28 cm
Chariot

Accessoires seulement avec le bridge Campus

Tablette pour portable 32x25 cm, tablette droite ou gauche, accoudoirs polyurethane noir inclus. Tablette suppl., droite ou gauche. Élément de liaison en metal pour bridge avec tablette.

Hauteur chariot avec 15 sièges bois: 133 cm.
Largeur de chariot = Largeur du siège.

CAMPUS CHAISE / BRIDGE PIÉTEMENT TRAINEAU

Piètement traineau en rond d'acier de Ø 11 mm laqué époxy ou chromé. Patins. Assise et dossier en bouleau, hêtre, chêne, noyer ou stratifié blanc ou noir, option teinté. Accoudoirs polyamide en blanc, gris, noir, jeune, orange, rouge, vert ou bleu .
Assise garnie, ou assise et dossier garnie.
Garnissage: Tissu / Cuir
Empilable et accouplable.
Poids: 5.1 / 5.6 kg

Accessoires
Embouts feutre
Support accrochant de chaise
Élément de liaison
Chariot

CAMPUS DE BAR

Piètement en tube d'acier Ø 16 mm chromé ou laqué. Assise et dossier en bouleau, hêtre, chêne ou noyer. Alt. teinté, laqué ou stratifié (blanc ou noir).
Haute 63 ou 78 cm.
Poids: 6.8 / 7 kg

CAMPUS AIR CHAISE / FAUTEUIL BRIDGE

Structure en tube d'acier Ø 16 mm chromé ou laqué époxy.
Chaise également disponible avec structure pour usage extérieur. Assise, dossier et accoudoirs en polyamide renforcée fibre de verre.
Empilable et accouplable.
Poids: 4.0 / 5.0 kg

CAMPUS AIR CHAISE / BRIDGE PIÉTEMENT TRAINEAU

Piètement traineau en rond d'acier de Ø 11 mm laqué époxy ou chromé. Patins. Assise, dossier et accoudoirs en polyamide renforcée fibre de verre. Empilable et accouplable.
Poids: 5.1 / 5.6 kg

Option
Accoudoirs Campus Originale en polyamide bland, gris ou noir.

CAMPUS AIR DE BAR

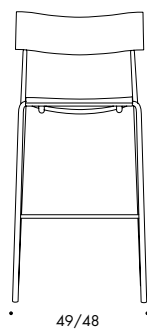
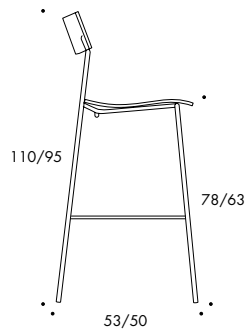
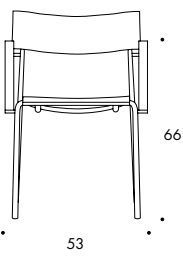
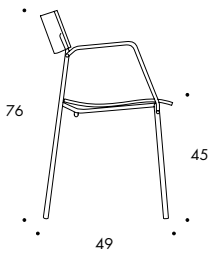
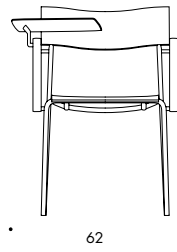
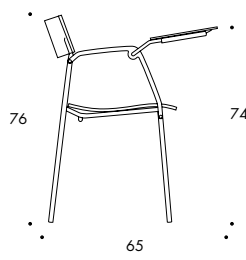
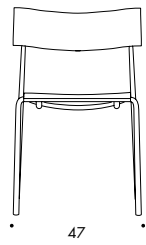
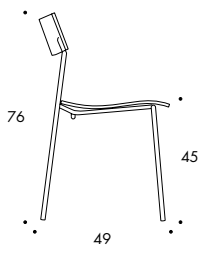
Structure en tube d'acier Ø 16 mm chromé ou laqué époxy.
Assise et dossier en polyamide renforcée fibre de verre.
Haute 63 ou 78 cm.
Poids: 6.0 / 6.2 kg

WARRANTY INFORMATION

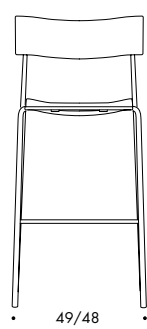
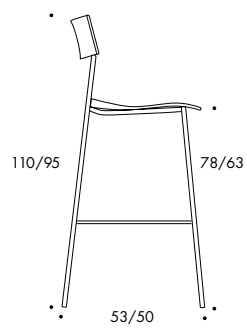
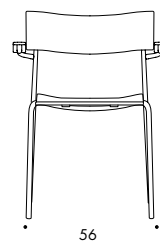
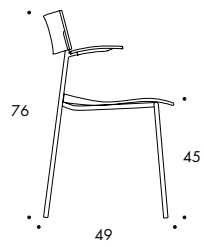
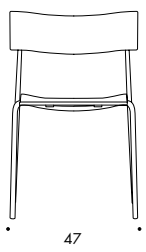
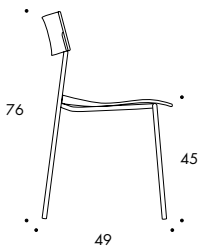


On Campus chair and armchair we offer 10 years warranty. On Campus barstool and Campus Air chair, armchair and barstool the warranty period is 5 years. All accessories have a warranty period of 5 years. **Note!** For fabrics and leathers the offered warranty period is 1 year. Warranties do not apply on normal wear and tear, customer's fabric, customer's own or third party materials, effects of extreme temperature, outdoor use (except Campus Air with frame for outdoor use) or unusual environmental conditions.

CAMPUS



CAMPUS AIR





MÖBELFAKTA APPLIES ON
CAMPUS CHAIR AND ARMCHAIR
IN NATURAL BIRCH, BEECH, OAK
AND WALNUT.

LAMMHULTS OCH MILJÖN

För att minska resursförbrukningen och påverkan på miljön arbetar Lammhults med tidlös design för långt produktliv. Vi utvecklar och producerar produkter från material som har minsta möjliga miljöpåverkan och inte resulterar i restprodukter utan kan material- eller energiåter-vinnas. Vi strävar efter att förhindra utsläpp i alla våra processer och arbetar med att successivt reducera miljö- och klimatmässiga fotspår från vår produktionslinje. Lammhults är certifierat enligt ISO 14001 sedan 1998 och fortsätter att arbeta kontinuerligt med miljöfrågor för att försäkra minsta möjliga miljöpåverkan.

OM MÖBELFAKTA

En möbel som uppfyller Möbelfaktas krav har genomgått omfattande tester, är producerad enligt etiska riktlinjer och har blivit godkänd enligt miljömässiga krav. Kortfattat är Möbelfakta en garanti för högkvalitativa produkter. Läs mer på: www.mobelfakta.se

LAMMHULTS AND THE ENVIRONMENT

To reduce the consumption of resources and the environmental impact, Lammhults work with timeless designs for long product life. We develop and produce products from materials that have the least possible environmental impact and do not result in waste but can be recycled as materials or energy. We strive to prevent pollution in all of our processes and work to successively reduce the environmental and climate footprint of our production facilities. Lammhults is certified according to ISO 14001 since 1998 and continues to work with environmental issues to ensure the least possible environmental impact.

ABOUT MÖBELFAKTA

A piece of furniture, which lives up to the requirements of Möbelfakta, has undergone extensive testings, is produced according to ethical guidelines and has been approved according to environmental requirements. In short Möbelfakta is a guarantee of high quality products. Read more at: www.mobelfakta.se

CAMPUS / CAMPUS AIR

CHAIR / ARMCHAIR / BARSTOOL

DESIGN JOHANNES FOERSOM & PETER HIORT-LORENZEN

Lammhults Möbel AB
Växjövägen 41, Box 26
SE-360 30 Lammhult
Sweden

CONTACT

+46 472 26 95 00 Phone

+46 472 26 05 70 Fax

info@lammhults.se

www.lammhults.se

LAMMHULTS

OTHER MEMBERS OF THIS FAMILY: CAMPUS TABLE

