

N Ō R
F A X

Brukervennlige og bærekraftige
løsninger til nordiske uterom

post@norfax.no
66 80 00 60

norfax.no

City 90 Cantilever leskur



City 90 Cantilever serien

City 90 Cantilever er et City 90 leskurtak med standard veggelementer som bæres av en galgekonstruksjon som er innspent i fundamentet. Leskuret er produsert av Team Tejbrant AB, og har store glassflater som gir innsyn og utsyn og integrert belysning på begge langsider av taket. Belysningen lyser opp området både inni og utenfor leskuret, og leskurets transparente vegger og belysning er med på å gi publikum en følt trygghet når de benytter stoppestedet. En modulbasert konstruksjon muliggjør stor fleksibilitet i leskurenes lengder og dybder. City 90 Cantilever kan leveres i en rekke standard utførelser, med og uten skjermvegger. Dette gjør leskuret godt egnet til bruk på alt fra små bussholdeplasser til større terminaler. City 90 sitt tidløse design gjør at leskuret passer inn i de fleste miljøer, der det på en diskret måte lar omgivelsene dominere gatebildet. Alle leskurene i serien levers med Hydros resirkulerte aluminiumsprofiler. Cantilever dekker alle krav med hensyn til universell utforming, og Statens vegvesen sin håndbok V129.



Materialer

-  Herdet glass
-  Polykarbonat
-  Aluminium
 -  RAL 9005 Sort
 -  RAL 6009 Grønn
 -  RAL 7016 Anthracite grå
 -  RAL 9006 Grå

Defor bør du velge City 90 Cantilever serien

IO

NORFAX



City 90 er dimensjonert for å tåle vårt nordiske klima med hensyn til snø og vindlast, og er statisk beregnet i samsvar med relevante europeiske standarder.

Leskurene er utviklet med fokus på enkelt vedlikehold. Vi har valgt materialer som er solide og enkle å holde rene, og det er enkelt å bytte ut skadete eller ødelagte komponenter. Skruer og bolter er skjult, og funksjoner som låsing av glassruter er integrert i profilene. Alt for å gjøre det vanskeligere å ødelegge produktet.

Hvert enkelt leskur er utstyrt med et skilt med unikt serienummer som identifiserer leveringsordren og produktet. Dette serienummeret samt monteringsbeskrivelse og FDV-erklæring med spreng-skisse av leskurmodellen gjør det enkelt å bestille reservedeler hos oss. Dette bidrar til en god totaløkonomi for våre kunder

Vi har en aktiv miljøprofil, og at leskurene hovedsakelig består av aluminium og stål er en bekræftelse på dette. Vi har også stort fokus på produktenes andre komponenter, og har selvfølgelig valgt cromat-fri lakkmetode. Vi leverer LED-belysning til alle våre leskur og lysvittriner, noe som reduserer strømforbruket og vedlikehold sammenlignet med konvensjonelle lysrør til mindre enn halvparten.

Belysning samt lysvittriner for informasjon og til reklamefinansiering er tilgjengelig til alle våre leskur. Belysningen er plassert slik at den ikke vil sjenere forbipasserende bilister (Iht. krav i Statens vegvesens veileder). Vi bruker kun LED-belysning, noe som reduserer strømforbruket og vedlikehold sammenlignet med konvensjonelle lysrør til mindre enn halvparten.

All kabling er i beskyttende slanger og er skjult inne i aluminiums- profilene. Belysningen og andre elektriske komponenter kobles til i «teknikkørret» med inntak av to kabler $\varnothing 30\text{mm}$, som er montert mot den bærende stolpen i leskuret. Teknikkrøret inneholder som standard DIN-skiner komplett med sikring / personvern bryter, ATM-terminaler for tilkobling maks 16mm^2 kabel. Det kan også kobles til USB-ladepunkter for telefonlading, samt automatisk belysningsstyring ved faststrøminntak.

Elektronisk skilting-sanntidsvisning kan integreres-monteres med skjult kabling for tilkobling til teknikkrøret.

Byggesystemet til City 90 leskur er utviklet gjennom en årrekke, og vi har i dag mer enn 400 forskjellige aluminiumsprofiler. Dette betyr at vi har stor fleksibilitet og nesten uendelige muligheter for å tilpasse produktet etter kundens ønske. Fortell oss dine spesielle behov og vi kan skreddersy en løsning som passer best for deg.

City 90 Cantilever serien

IO
NORFAX



Standard tilbehør til City 90 Cantilever Bred (2 felt)



Bakvegg alum.plater cc 1400, RAL 9005 sort
Art.nr 1302 293



Sidevegg C90 Cantilever 1400 mm, høyre side
Art.nr 1302 162



Sidevegg C90 Cantilever 1400 mm, venstre side
Art.nr 1302 161



Benk C90 veggfeste 1400 x 1 felt
Art.nr 1302 127



Støtتهåndtak til benk
Art.nr 1302 037



Tidtabelltavle C90 1000 x 696 mm, bakplate magnet
Art.nr 1302 007



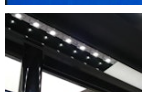
Tekst holdeplassnavn, bokstavhøyde 75 mm
Art.nr 1102 205



Foliebånd 140 x 1320 mm, farge skiltblå. (C90: 1400 gavl/bakvegg)
Art.nr 1102 213



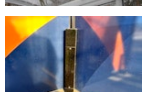
Bussymbol (512) skiltfolie 125 x 195 mm
Art.nr 1102 202



Belysning LED C90 2-sidig (2 felt)
Art.nr 1302 310



Solcellsbelysning Tak cc 1400 mm,
Art.nr 1302 599



El-rør/sikringsboks
Art.nr 1302 015



Ladepunkt med kabelrør - 2 USB-uttak
Art.nr 1302 605



Vitrine Opalled for leskur. Eurosize



norfax.no

post@norfax.no

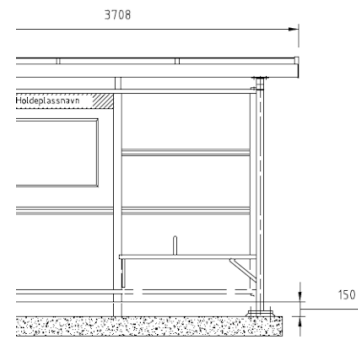
66 80 00 60

City 90 Cantilever varianter

side 1 av 2

IO

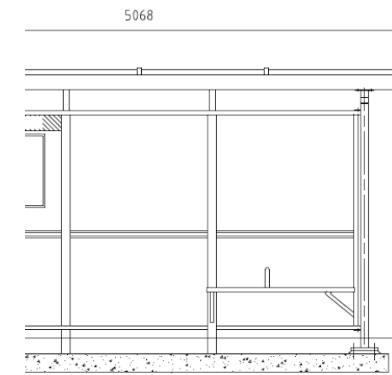
NORFAX



1301 030

City 90 Cantilever Bred (2 felt)

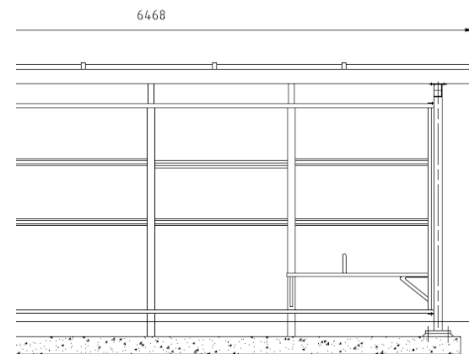
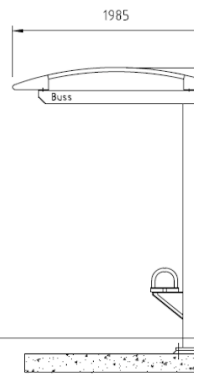
3668 x 1985 mm



1301 031

City 90 Cantilever Bred (3 felt)

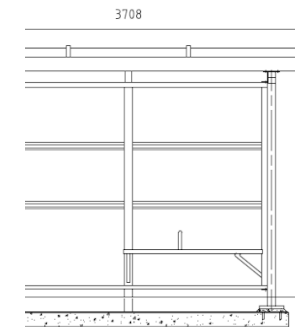
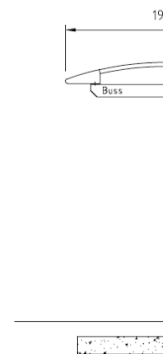
5068 x 1985 mm



1301 032

City 90 Cantilever Bred (4 felt)

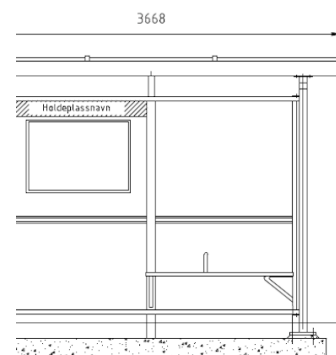
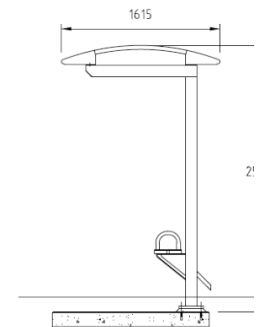
6468 x 1985 mm



1301 068

City 90 Cantilever Mellom (2 felt)

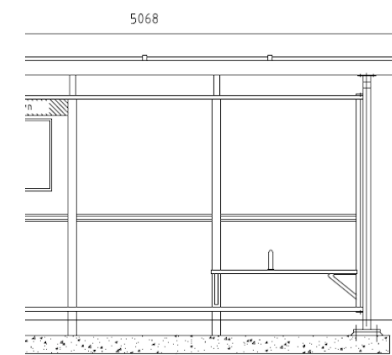
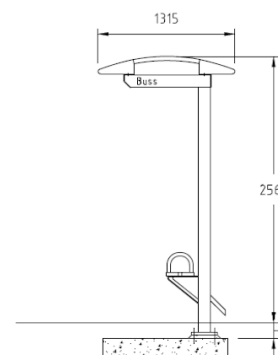
3668 x 1615 mm



1301 187

City 90 Cantilever Smal (2 felt)

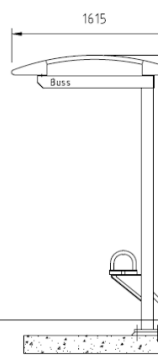
3668 x 1315 mm



1301 191

City 90 Cantilever Mellom (3 felt)

5068 x 1615 mm



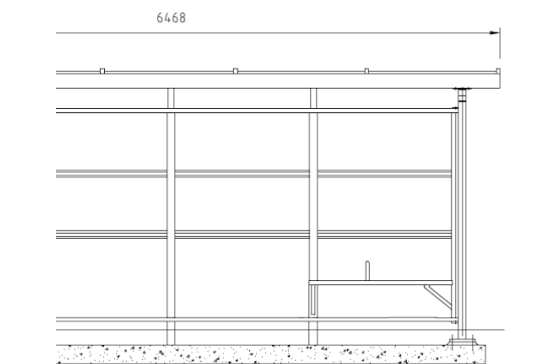
City 90 Cantilever kommer i 8
varianter

City 90 Cantilever varianter

side 2 av 2

IO

NORFAX

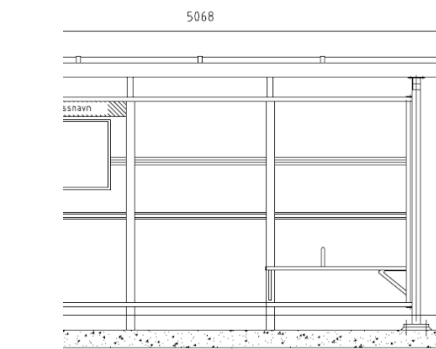


1301 196

City 90 Cantilever Mellom (4 felt)

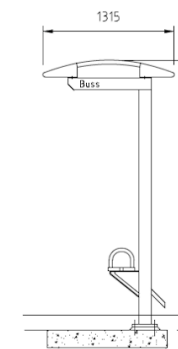


6468 x 1615 mm



1301 198

City 90 Cantilever Smal (3 felt)



5068 x 1315 mm

City 90 Cantilever kommer i 8
varianter