

N Ø R
F A X

Brukervennlige og bærekraftige
løsninger til nordiske uterom

post@norfax.no
66 80 00 60

norfax.no

Edgy leskur



Edgy serien

IO
NORFAX

Edgy er produsert av Team Tejbrant AB, og kjennetegnes av leskurets flate tak og midtstilte bæring. Leskuret har store glassflater som gir innsyn og utsyn, samt integrert belysning i taket som lyser opp området både utenfor og inne i leskuret. 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. Leskur Edgy 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, også plassert på perronger for bruk fra to sider. Det tidløse designet 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. Edgy kan også leveres med Sedumplanter eller solcellepaneler på taket. Serien dekker alle krav med hensyn til universell utforming, og Statens vegvesen sin håndbok V129. Edgy-serien til og med 5 felt, leveres ferdig sammenmontert og klar for å feste på fundamentet.



Materialer

Leskuret består av ekstruderte aluminiumsprofiler med en sandwich-konstruksjon i taket. Veggelementene er av ekstruderte aluminiumsprofiler samt herdet glass 8mm med 2 stk. gule markeringer. Leskuret leveres som standard i RAL 9005 sort, men kan også leveres i andre RAL-farger.

Sertifisering:

CE EN 1090-1:2009+A1:2011

Snø- og vindlast er beregnet iht EN 1991-1-3:2005 og EN 1991-1-4:2005



Herdet glass



Aluminium

RAL 9005 Sort

RAL 6009 Grønn

RAL 7016 Antrasitt grå

RAL 9006 Grå

Defor bør du velge Edgy serien

IO
NORFAX



Edgy leskur 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 bekreftelse på dette. Vi har også stort fokus på produktens 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.

Byggesystemet til Edgy-leskuret er utviklet gjennom en årrekke. 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.

All kabling er lagt i beskyttende slanger og er skjult inne i aluminiums-profilene. Belysningen og andre elektriske komponenter kobles til i «teknikkåret» med inntak av to kabler $\varnothing 30\text{mm}$, som er montert mot den bærende stolpen i leskuret. Teknikkåret inneholder som standard DIN skinner 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 teknikkåret.

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).

Edgy serien

IO
NORFAX



Standard tilbehør til Edgy (2 felt)



Benk C90 veggfeste 1400 x 1 felt
Art.nr 1302127



Støtthåndtak til benk
Art.nr 1302037



Tidtabelltavle C90 1000 x 696 mm, bakplate magnet
Art.nr 1302007



Tekst holdeplassnavn, bokstavhøyde 75 mm
Art.nr 1102205



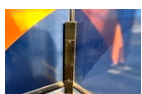
Foliebånd 140 x 1320 mm, farge skiltblå. (C90: 1400 gavl/bakvegg)
Art.nr 1102213



Bussymbol (512) skiltfolie 125 x 195 mm
Art.nr 1102202



Belysning LED, leskur Edgy. (2 felt)
Art.nr 4102003



El-rør/sikringsboks
Art.nr 1302015



Ladepunkt med kabelrør - 2 USB-uttak
Art.nr 1302605



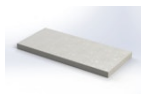
Tillegg Sedum, Edgy
Art.nr 4102007



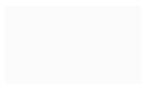
Søppelkasse stål 70L m/sokkel, sort, Norfax ensidig
Art.nr 1701002



Vitrine Opalled for leskur. Eurosize
Art.nr 2001038



Fundament City 90 (2 felt) 1400 x 1400 forlenget høyre
Art.nr 1302214



Wireløft M20 for løft fundament opptil xx tonn (sett à 4 stk)
Art.nr 1302513



norfax.no

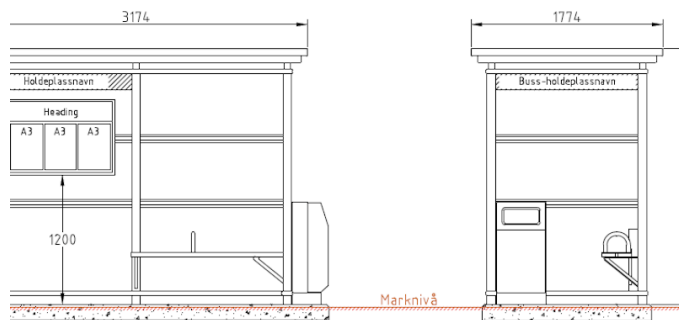
post@norfax.no

66 80 00 60

Edgy varianter

side 1 av 1

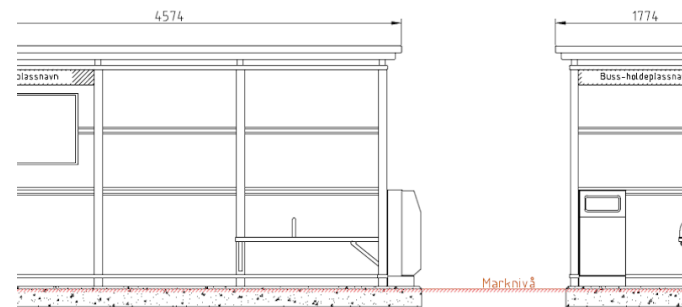
IO
NORFAX



4101001

Edgy (2 felt)

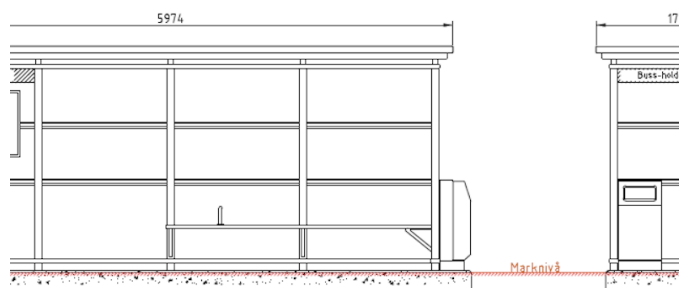
3174 x 1774 mm



4101002

Edgy (3 felt)

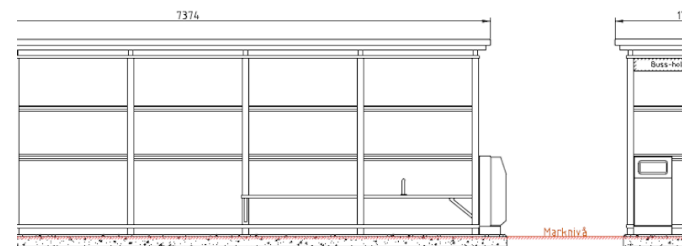
4574 x 1774 mm



4101003

Edgy (4 felt)

5974 x 1774 mm



4101004

Edgy (5 felt)

7374 x 1774 mm

Edgy kommer i 4 varianter