

N Ō R
F A X

Brukervennlige og bærekraftige
løsninger til nordiske uterom

post@norfax.no
66 80 00 60

norfax.no

Linea leskur for ladestasjon



Linea for ladestasjon serien



Linea ladeskur er produsert av Tejbrant Polska, og har en avklart stram utforming og passer i alle omgivelser. Ladeskuret produseres i standardstørrelser men kan også tilpasses i bredde og høyde ved å variere mellom flere modulbredder/høyder. Ladeskuret kan i tillegg leveres med profilering i form av foliering eller silketrykk. LED- belysningen i ladeskuret gir godt lys på ladere og i ladeskuret generelt og vil ikke sjenere forbigående bilister (iht. krav i Statens vegvesens veileder). Ladeskuret kan også leveres med avfallsbeholder og sittebenk hvis det er ønskelig. Ladeskuret er bygget for nordiske forhold og er styrkeberegnet for vind og snølast i samsvar med relevante europeiske standarder.

Materialer

Linea ladeskur produseres i varmegalvanisert lakkert stål med laminert 2x6 mm. herdet glass i tak og 8 mm. herdet glass i side- og bakvegg. Standard farge er RAL 9006, men Linea kan også leveres i andre farger på forespørsel. Glassholdere er i aluminium.

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
-  Stål
RAL 9006 Grå

Defor bør du velge Linea for ladestasjonserien

IO
NORFAX



Linea kan leveres med prefabrikkert fundament for ladestasjon med pullerter og støtabsorbende matter.

Kan leveres med LED belysning i forkant på antall ønskede felt har koblingsrør for tilslutning av innkommende kabel.

Regnvann ledes via dryppkant i bakkant av taket eller ned i takrenner hvis dette velges. Hvis takrenner velges vil vannet renne ned gjennom nedløpsrør i stolpene. Vannet kan ledes ut i nedkant av søyle.

Linea er utviklet med fokus på enkelt renhold og vedlikehold. Til våre produkter har vi valgt materialer som er solide og motstandsdyktige med komponenter som er enkle å skifte ut ved påkjørsler eller hærverk. Linea kan også leveres med andre materialer enn glass hvis dette ønskes.

FDV-erklæring med spreng-skisse av leskurmodellen gjør det enkelt å bestille reservedeler hos oss. Dette bidrar til en god totaløkonomi for våre kunder.

All kabling er skjult inne i stålprofilene. Belysningen og andre elektriske komponenter kobles til i «teknikkåret» med inntak av to kabler $\varnothing 30\text{mm}$, som er montert i hjørnet av leskuret. Teknikkrøret inneholder som standard DIN-skinne komplett med sikring / personvern bryter, ATM-terminaler for tilkobling maks 16mm^2 kabel.

Det kan også kobles til USB-ladepunkter for telefonlading. Automatisk belysningsstyring ved faststrøminntak.

Linea ladeskur med bærende konstruksjoner i stål er modulært og kan bygges for å dekke kravet til de fleste ladere.

Linea for ladestasjon serien

IO
NORFAX



Standard tilbehør til Linea for ladestasjon (2 felt)



Belysning LED 2 felt Linea inkl. koblingsboks

Art.nr 4402008



Foliering Linea (std. høyde), pr. veggfelt. Dekor:

Art.nr 4499001



Pullert ladestasjon (påkjørshinder) RAL 9006 grå, H 800 x ø 110 mm, 8 kg. Varmgalv. pulverlakkert stål. Konveks topp, for fast skruing til fundament inkl gummipakning og bolt.

Art.nr 1714001



Søppelkasse stål 70L Norfax, RAL 9006 farge grå, m/sokkel

Art.nr 1701027



Gummi matte ladestasjon, 500 x 500 x 30 mm.

Art.nr 3201043



Gummi matte kant, ladestasjon 250 x 1000 x 30 mm

Art.nr 3201044

Wireløft M20 for løft fundament opptil xx tonn (sett à 4 stk)

Art.nr 1302513

