

nola®



Sirius Cykelhus

Design Bernt Fröderberg

Sirius cykelhus är ett rejält, praktiskt och låsbart hus i stål för cirka 15 cyklar. Ett vackert cykelhus som kan byggas ut modulärt i större format, där takhöjden i viss mån kan justeras. Cykelhuset kan levereras i olika kulörer och utföranden. Kontakta gärna oss på Nola eller se produktbladet för mer information.

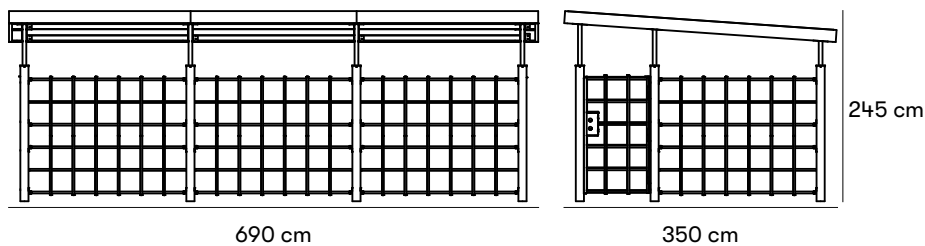
CERTIFIERING



EGENSKAPER



Kan fås med sedumtak



Mått och vikt

Längd: 6,9 m

Bredd: 3,5 m

Höjd: 2,45 m

Cykelhuset har 2 dörrar placerad på respektive kortsida. Mått spaljéer: (C-C mått stolpar) C-C 99 cm, C-C 150 cm, C-C 190 cm, C-C 220 cm. Dörr: C-C 99 cm. Spaljéhöjd 159 cm. Taklutningen är som regel alltid 4 grader. Taket måste kompletteras med en ytterligare takbeläggning. Tak 21 mm plywood inkl. underlagspapp ingår men detta ger inget fullgott skydd utan måste kompletteras med falsat plåttak, täckpapp, sedum eller dylikt. Hängrännor och täckplåtar för vindskivor ingår inte heller i leveransen. Huset kan beställas förberett för låskista. Det går också att få Cykeltak Sirius i andra storlekar än standard och taket förberett för Sedum.

Artikelnummer och kombinationer

Ö70-30 Sirius Cykelhus 690 x 350 cm, 2 dörrar

B11-06 Startkostnad för pulverlackering av stål i en annan färg än standard Välj en RAL kulör

B11-07 Startkostnad för målning av trä i en annan färg än standard Välj en NCS kulör, vill man ha samma kulör på både stål och trä välj RAL kulör för båda

Anges efter artikelnummer

VIRKE OCH YTBEHANDLING

NCS S 3005-Y50R

C för stål valfri kulör annan än standard, startkostnader tillkommer.

FÄRG PÅ METALL

S för svart RAL 9005.

A för antracit Gris 2900 Sablé.

C för stål valfri kulör annan än standard, startkostnader tillkommer.

FASTSÄTTNING

M för markfast.

Standardfärger

- RAL 9005
- NCS S 3005-Y50R
- Gris 2900 Sablé

Material och ytbehandlingar

Stål

Nola använder högkvalitativt stål med god hållfasthet i våra produkter. Stål rostar om det lämnas obehandlat och måste därför ytbehandlas.

Furu

Nolas furu har hög kvalitet och kommer från ett hållbart skogsbruk. Furun är ett miljövänligt, inhemskt träslag. Skadat eller obehandlad furu angrips tämligen lätt av nedbrytningsprocesser därför är det särskilt viktigt att bättra skadade ytor.

Elförzinkning

Elektro galvanisering (även kallad elförzinkning) ger korrosionsskydd genom att frigöra en zinkjon. Den skapas via en zinkbeläggning på stålet med hjälp av en elektrisk ström.

Pulverlackering

Pulverlackering är en beläggning som appliceras som ett fritt flytande, torrt pulver. Till skillnad från konventionell flytande färg appliceras pulverlackering vanligtvis elektrostatiskt och härddas sedan under värme eller med ultraviolett ljus. Resultatet blir en jämn slitstark färgad yta i önskat glanstal.

Vattenbaserad täcklasyr

Täcklasering av virke görs med en vattenbaserad täcklasyr. En vattenburen färg som är skonsammare för miljön. Färgen har vid normal belastning en bra slitstyrka och lång hållbarhet.

Montering och fastsättning

Markfast

Markfast. Förlängd som gjutes i mark.

Stolparna och spaljéerna skruvas ihop på plats. Trädetaljer kommer i färdigkapade delar och monteras på plats.

Stolparna är förlängda 495 mm för nedjutting i mark. Den förlängda stolpen passar i ett vanligt lyktstolpsfundament. Önskas stolpar för fastbultning ovan mark, kontakta Nola.

Skötsel och underhåll

Täcklaserad furu - vattenbaserad

Produkter i täcklaserad furu skall underhållas regelbundet med alkydfärg. Underhållsintervaller ca 1 ggr per år. Skador och sprickor bör bättras omgående. Bättringsfärger på sprayförpackning finns i standardkulörer att beställa.

Pulverlackerat stål

Produkter som är pulverlackerade kan bättringsmålas med alkydfärg.

[Läs mer om våra allmänna skötselråd på nola.se/skotsel](https://nola.se/skotsel)

Versioner

Cykelhuset ingår i system utblick där man också hittar Sirius Spaljéer, lusthusen Orion och Lyran samt pergolorna Andromeda, Pegasus, Gemini och Stora Björn.

Karaktär

Sirius är ett cykelhus som går att få i fler storlekar än standard. Det är stabilt, rejält och genomskiktligt för ökad trygghet.

Formgivare

Bernt Fröderberg

