



Printdato: 29-04-2020
ZA.5 - 3b

2451

Future Rundbuehaller ApS
Grimlundvej 5
6880 Tarm

20

Certifikatnr. 2451-CPR-EN1090-2014.1675.002
DS/EN 1090-1 + A1:2012

Deklarations nr.:	20xxx
Byggevarens tilsigtede anvendelse:	Type: Flytbar læskur til dyrhold og ligende Hytten skal storm sikres.
Byggevareidentifikation	Model 0500-000 + 0500-040 + 0500-090 + 0500-500
Tolerancer for geometriske data:	DS/EN 1090-2 ISO 2768-C
Specielle tolerancer:	NPD
Svejselighed:	S235JR iflg. EN10219-1 & 2 S355J2 iflg. EN10219-1 & EN10025-2
Brudsejhed:	S355J2 - 27 J ved -20°C S235JR - 27 J ved 20°C
Opførsel under brand materialeklassifikation:	Klasse A1
Afgivelse af cadmium:	NPD
Emission af radioaktivitet:	NPD
Holdbarhed:	Dybmalet uden forbehandling, maling type 8300 sil, korrosions-klasse ikke specificeret.
Konstruktionsmæssige egenskaber:	Statik udført af extern beregner. xxxxx Statik nr. xxxxx
Bæreevne:	Se statiknr. xxxxx
Brandmodstandsevne:	NPD
Udmattelsestyrke:	NPD
Deformation i anvendelsegrænsetilstanden:	Se statiknr. xxxxx
Fremstilling:	Efter komponentspec. Tegningsnr. 0500 Udførelsesklasse EN1090-2, EXC2, metode 3b

Nr.: Ydeevnedeklaration
0500 S

Identifikation

- 1. Byggevaretype:** Stål komponenter og/eller kits til byggeri og anlæg
- 2. Byggevaridentifikation:** Model 0500-000 + 0500-040 + 0500-090 + 0500-500
- 3. Byggevarens tilsigtede anvendelse:** Type: Flytbar læskur til dyrhold og ligende
Hytten skal storm sikres.
- 4. Fabrikantens navn og adresse:** Future Rundbuehaller ApS
Grimlundvej 5
6880 Tarm
- 5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant:** Anders Thorstensson
RAIS AB Rongers agro & industay service ab
Badenetorp 1
535 91 Kvänum

Certificering

- 6. System for vurdering af ydeevnen:** System 2+
- 7. Notificerede organ:** 2451
- 8. Standarder overholdt af virksomheden:** DS/EN 1090-1 + A1:2012
- 9. Certifikat nr.:** 2451-CPR-EN1090-2014.1675.002

Deklarerede ydeevne

- 10. Ydeevner deklareret i henhold til:** DS/EN 1090-1 + A1:2012
- 11. Tolerancer for geometriske data:** DS/EN 1090-2 ISO 2768-C
- 12. Specielle tolerancer:** NPD
- 13. Svejselighed:** S235JR iflg. EN10219-1 & 2
S355J2 iflg. EN10219-1 & EN10025-2

14. Brudssejhed: S355J2 - 27 J ved -20°C
S235JR - 27 J ved 20°C
15. Bæreevne: Se statiknr. xxxxx
16. Holdbarhed: Dybmalet uden forbehandling, maling type 8300 sil, korrosions-klasse ikke specificeret.
17. Brandmodstandsevne: NPD
18. Afgivelse af cadium NPD
19. Emission af radioaktivitet NPD
20. Opførelse under brand Klasse A1

Attestering

Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensbestemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 10 til 16.

Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 5.

Underskrift for fabrikanten og på dennes vegne:

Navn og stilling

Per Dalager Sørensen, Fabrikant

Sted og dato: Hoven 29-04-2020

Underskrift:

Per D. Sørensen