

# SINTEF Produktsertifikat

## Nr. 3282

Utstedt: 11.03.2021  
Oppdatert: 13.03.2026  
Gyldig til: 01.10.2026  
forutsatt publisert på  
[www.sintefcertification.no](http://www.sintefcertification.no)

SINTEF bekrefter at

## Jamax® Rullestillas

er i samsvar med kravene i

- › **Produsentforskriftens §§ 4-1 til 4-4**
- › **EN 1004**



### Innehaver og leverandør

Alutec AS  
Industriveien 43, 5210 Os

Leverandør: Som over.

### Produsent

Alutec AS  
Industriveien 43, 5210 Os

### Produkt- og produksjonskontroll

Produktet er underlagt overvåking i samsvar med kravene i Produsentforskriftens § 4-6 og NS-EN ISO/IEC 17065

### Produktbeskrivelse

Jamax® Rullestillas er rullestillaser med enkel (0,6 m) og dobbel bredde (1,2 m). Produktet består av følgende komponenter:

Materiale	Komponentbetegnelse
Galvanisert stål	101, 102, 105, 106, 109B, 111B, 111C, 111D, 111E, 112, 116, 117, 118, 119B, 121, 125, 133, 175
Aluminium	142, 143
Kryssfiner og aluminium	103, 104, 124, 124B, 174, 174B, 122, 122B
Galvanisert stål og treverk	107, 126, 134, 176
Galvanisert stål og nylon	120

### Produsentforskriftens §§ 4-1 til 4-4

#### § 4-1 Tekniske krav

Jamax® Rullestillas er sertifisert med bakgrunn i EN 1004: 2020. SINTEFs evalueringsrapport datert 2021-03-10 beskriver dokumentasjon av tekniske krav.

#### § 4-2 Belastningsklasse

Klassifisering iht. EN 1004 for rullestillas med enkel bredde:

- EN 1004 3 6,3/6,3 xxCx H1

Klassifisering iht. EN 1004 for rullestillas med dobbel bredde:

- EN 1004 3 8,0/10,3 xxCx H1

#### § 4-3 Merking

Hovedkomponenter til produktet skal merkes med SINTEF, sertifikatnummer, produsentens navn eller registrerte varemerke, og produksjonsår.

#### § 4-4 Monterings- og bruksveiledning

Følgende ligger til grunn for sertifiseringen: Brukerveiledning for Jamax® Rullestillas, 1. utgave 08.03.2021.



Anne-Jorunn Enstad  
Sertifiseringsleder

