



Publicerat: 2021-10-20

QS Stångräcke

Rostfritt räcke med runda stolpar och liggande 12mm stänger.

Version [i](#) 1

Leverantör [i](#) Inoxa AB

BVB ID [i](#) 150484

BSAB-kod [i](#)
[Visa](#) [v](#) NSK.3 - Räcken, ledstänger o d

BK04 [i](#)
[Visa](#) [v](#) 01999 Huskomplettering övrigt

Kemisk produkt Nej

Användningsområde Utomhus

Artiklar (1 st)

[Visa](#) [v](#)

Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
---------------	-------------	------	-----	------------

QS	QS Stångräcke			
----	---------------	--	--	--

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (2 st) [i](#)

[Visa](#) [v](#)

Produktbild

2021-10-07

98.86 kB

Byggvarudeklaration

2021-10-07

50.46 kB

Drift- och underhållsrelaterade dokument (2 st)

Visa 

Prestandadeklaration

2021-10-07

490.48 kB

Drift- och skötselinstruktion

2021-10-07

85.38 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen 

– Visa information

Komponent

Mängd i komponent

Mängd i produkt

CAS

EG

Legering

H-angivelse

Egenklassificering

Komponent/Ämne	Mängd i produkt	CAS	H-angivelse / Listning	Egenklassificering
QS Stångräcke	100			
Rostfritt stål AISI 316L, Ni ≤13%, Bedömning på legeringsnivå	100%	12597-68-1		

Bedömning  Totalt  Livscykel  Innehåll

+ Visa bedömning på innehåll

- Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter som motsvarar bedömning mot nivå Accepteras för respektive egenskapskriterium finns
- Cancerframkallande kategori 2 (H351): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
- Allergiframkallande, Hudsensibiliserande kategori 1 eller 1B (H317): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%
- Toxicitet vid upprepad exponering, kategori 1 (H372): Produkten innehåller rostfritt stål som innehåller Nickel, > 0,1%

+ Visa bedömning på livscykelkriterier

1. Ingående material och råvaror

- <50 % förnybara råvaror
- Produkten innehåller inget återvunnet material

2. Tillverkning av varan

- Uppgifter saknas om emissioner under produktion.
- Uppgifter saknas om energianvändning.

3. Emballage

- Emballaget innehåller återvunnet material och kan material eller energi-återvinnas.

5. Avfall och rivning

- ✓ Återanvändning är möjlig för ≥ 70 % av varan.
- ✓ Materialåtervinning är möjlig för ≥ 70 % av varan.
- ✓ Varan ger inte upphov till farligt avfall vid användning / byggproduktion.
- ✓ Uttjänt vara klassas inte som farligt avfall vid rivning / demontering.

6. Innemiljö (Enbart relevant för varor för inomhusbruk).

- ⊙ Ej relevant

Andra certifieringar/märkningar:



2.0 / 2.1

Ind 13

- GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)

Ind 14

- GULD (Produkten innehåller inte U-, R- eller hormonstörande ämnen enligt uppsatta krav samt LCI-värden överskrids ej.)

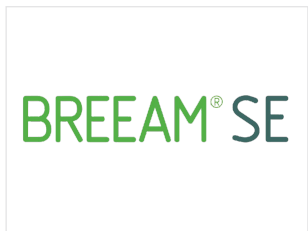
2.1 / 2.2

Ind 14

- GULD (Publik innehållsdeklaration enligt bvd3 finns)

Ind 15

- GULD (Produkten innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser)



2017 v.1.1

Mat07

- ✓ Exemplarisk nivå - Produkten innehåller inte utfasnings- eller riskminskningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser.

2013 v.2.0

Mat08

- ✓ Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition) över klassificeringsgränser
-