



Publicerat: 2020-05-04

Epecon konvektor SC

Konvektor för rumsuppvärmning ansluten till ett slutet vattenburet system. Produkten bedöms utan ventil, termostat eller anslutningskopplingar.

Version	i	1		
Leverantör	i	Epecon AB		
BVB ID	i	131312		
BSAB-kod	i	PTB.3 - Konvektorer		
Visa	▼			
BK04	i	20013 - Radiator och värmeledningsarmatur		
Visa	▼			
Kemisk produkt		Nej		
Användningsområde		Inomhus		
Artiklar (4 st)				
Visa	▼			
Artikelnummer	Artikelnamn	GTIN	EAN	RSK-nummer
SC H80	Epecon Konvektor SC			
SC H130	Epecon Konvektor SC			
SC H180	Epecon Konvektor SC			
SC H230	Epecon Konvektor SC			

Bedömningsunderlag (avseende kemiskt innehåll och livscykel) (6 st) i

[Visa](#) ▾

Deklaration av delkomponent

2020-04-23

36.43 kB

Deklaration av delkomponent

2020-04-23

41.00 kB

Produktfaktablad

2020-04-23

1.89 MB

Byggvarudeklaration

2020-04-23

88.75 kB

Deklaration av delkomponent

2020-04-23

55.39 kB

Deklaration av delkomponent

2020-04-28

73.13 kB

Drift- och underhållsrelaterade dokument (1 st)

[Visa](#) ▾

Drift- och skötselinstruktion

2020-04-23

69.21 kB

Innehåll

Förklaring av tabellen i

- 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
Ämnesspecificerad stållegering	84-86%	Övrigt, metaller		
Koppar	10-12%	7440-50-8		
Aluminiumlegering, legeringsnummer EN AW-8006, Pb 0%	4-6%	Övrigt, metaller		
Pulverlack	0,05%	Övrigt, polymer		

Bedömning

Totalt



Livscykel



Innehåll

+ Visa bedömning på innehåll

- Underlag motsvarande redovisningskrav för nivå Accepteras finns. För bedömning mot nivå Rekommenderas, krävs korrekt ifyllt "Leverantörsintyg om ämnesinnehåll och halter".

+ 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 kan material eller energi-återvinnas, men system för återanvändning saknas.

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:



S.v

Ind 13

GULD (Publik e-bvd eller motsvarande finns)

Ind 14

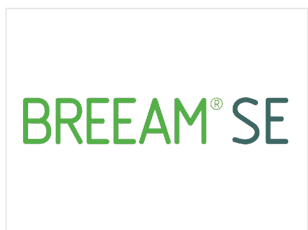
BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt innehåller ej utfasnings- eller riskminskningsämnen, vilket motsvarar GULD. OBS! Inget hänsyn till emissioner!

2.1 / 2.2**Ind 14**

BSAB-koden omfattas ej av MB, men produkt har en publik och fullständig bvd3, vilket motsvarar GULD

Ind 15

BSAB-koden omfattas ej av MB. Produkt innehåller inte utfasningsämnen enligt KEMI:s definition över klassificeringsgränser vilket motsvarar GULD.

**2017 v.1.1****Mat07**

Produkt innehåller inte utfasningsämnen (enligt KEMI:s definition samt EDS Cat1/ Cat2) över klassificeringsgränser(2p.)- Installationsprodukt

2013 v.2.0**Mat08**

BSAB-koden omfattas ej av BREEAM, men produkt innehåller inte utfasningsämnen över klassificeringsgränser.