

Uppgiftslämnaren reserverar sig för eventuella fel i produktinformationen eller felaktigt registrerade uppgifter och förbehåller sig rätten att korrigera och/eller komplettera produktinformation utan föregående avisering

## 1 GRUNDDATA

### Varubeskrivning

Altech panelradiator i standardutförande som genom sin design med runda hörn och höga kvalitet passar i varje centralvärmeanläggning. Radiatorn är försedd med 4 stycken anslutningar R1/2" samt med påsvetsade upphängningar. Radiatorn är försedd med sidogavlar och ett mycket robust toppgaller som tillsammans ger ett exklusivt utseende och design. Kan även beställas färdigmonterade med koppel och valfri radiatorventil. Dolda konsoler ingår. RAL 9016.

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

ETIM >	-EC011022 - Panelradiator
BK04 >	-20001 - Radiatorer
BSAB >	-PTB.11 - Panelradiatorer
UNSPSC >	

### Leverantörsuppgifter

#### Företagsnamn

SGDS Gruppen AB

#### Organisationsnummer

5562870229

#### Adress

Bryggerivägen 9 168 67 Bromma  
Stockholm

#### Hemsida

www.dahl.se

#### Miljökontaktperson

##### Namn

Beriar Maroof

##### Telefon

08-583 595 00

##### E-post

tk@altech.se

## 2 HÅLLBARHETSARBETE

### Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001

### Policys och riktlinjer

## 3

## INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt Nej

Innehåller produkten elektronik Nej

Omfattas varan av RoHs-direktivet Nej

Varans vikt

### Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Färg/Lack		Övrigt, kemikalier		1,2%	
Ytbehandling, primer		Övrigt, kemikalier	Saknas	0,4%	
Kallvalsat bandstål (EN 10130) (DC1, DC3, DC4, DC5, DC6, DC7) Innehåller ej nickel. Svavelhalt <0.02%		Övrigt, metaller		98,4%	

Del av materialinnehållet som är deklarerat 100%

### Särskilt farliga ämnen

Varan innehåller INTE några ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of very high concern, SVHC-ämnen) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2024-03-17

### Nanomaterial

Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?: Nej

### Tillsatt högflourerade ämnen (PFAS)

Innehåller produkten tillsatt högflourerade ämnen (PFAS), som är aktivt tillsatta för att uppnå en specifik funktion?: Nej

### Begränsningslistan

Innehåller varan/produkten, eller någon av dess delkomponenter, ämnen som gör att produkten inte uppfyller villkoren i Begränsningslistan (Reach Bilaga XVII)?: Nej

### POPs-förordningen

Innehåller varan (eller någon av dess delkomponenter) ämnen som finns i POPs-förordningen?: Nej

### Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0,1% viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelser från redovisningskraven redovisas nedan

## 4

## RÅVAROR

### Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Ja

Specifikation av vilka material och andel som utgörs av den totala varans vikt

1. Återvunnet material
2. Andel (%) av totala varans vikt
3. Andel (%) av det återvunna materialet vilket **inte** har passerat konsumentledet
4. Andel (%) av det återvunna materialet vilket har passerat konsumentledet

1	2	3	4
Stål	15 %	0 %	100 %

### Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

## 5 MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Ja

Finns annan miljövarudeklaration

Ej angivet

## 6 DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Distribueras i kartong och plast

## 7 BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

## 8 BRUKSSCHEDET

Finns skötselanvisningar/skötselråd?

Nej

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2017/1369/EU) för varan?

Ej relevant

## 9 RIVNING

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?

Nej

## 10 AVFALLSHANTERING

Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?

Nej

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?

Ja

Demontera och återmontera

**Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?** Ja

stål kan återvinnas

---

**Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?** Nej

**Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?** Ja

Rekommenderar återvinning

---

**När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?** Nej

**Avfallskod (EWC) för den levererade varan** 170405

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
666 96 99		7332508081056
666 97 02		7332508081063
666 97 10		7332508081025
666 97 14		7332508081032
666 97 16		7332508081049
666 97 17		7332508081100
666 97 20		7332508081117
666 97 21		7332508081070
666 97 22		7332508081087
666 97 23		7332508081094
666 97 24		7332508081155
666 97 28		7332508081162
666 97 29		7332508081124
666 97 31		7332508081131
666 97 38		7332508081148
666 97 39		7332508081186
666 97 42		7332508081193
666 97 45		7332508081179
666 97 47		7332508077288
666 97 52		7332508077301
666 97 53		7332508081223
666 97 55		7332508081230
666 97 58		7332508081209
666 97 59		7332508081216
666 97 60		7332508077462
673 89 85		9006892084617
673 89 87		9006892084631
673 89 89		9006892084655
673 89 91		9006892084679
673 89 93		9006892084693
673 89 95		9006892084716
673 89 96		9006892084723
673 89 97		9006892084730
673 89 98		9006892084747
673 89 99		9006892084754
673 90 00		9006892084761
673 90 01		9006892084778
673 90 02		9006892084785
673 90 03		9006892084792
673 90 04		9006892084808
673 90 06		9006892084822
673 90 08		9006892084846

673 90 10		9006892084860
673 90 12		9006892084884
673 90 14		9006892084907
673 90 15		9006892084914
673 90 16		9006892084921
673 90 17		9006892084938
673 90 18		9006892084945
673 90 19		9006892084952
673 90 20		9006892084969
673 90 21		9006892084976
673 90 22		9006892084983
673 90 23		9006892084990
673 90 25		9006892085010
673 90 27		9006892085034
673 90 29		9006892085058
673 90 31		9006892085072
673 90 33		9006892085096
673 90 34		9006892085102
673 90 35		9006892085119
673 90 36		9006892085126
673 90 37		9006892085133
673 90 38		9006892085140
673 90 39		9006892085157
673 90 40		9006892085164
673 90 41		9006892085171
673 90 42		9006892085188
673 90 44		9006892085201
673 90 46		9006892085225
673 90 48		9006892085249
673 90 50		9006892085263
673 90 52		9006892085287
673 90 53		9006892085294
673 90 54		9006892085300
673 90 55		9006892085317
673 90 56		9006892085324
673 90 57		9006892085331
673 90 58		9006892085348
673 90 59		9006892085355
673 90 60		9006892085362
673 90 61		9006892085560
673 90 63		9006892085584
673 90 65		9006892085607
673 90 67		9006892085621
673 90 69		9006892085645
673 90 71		9006892085669
673 90 72		9006892085676

673 90 73		9006892085683
673 90 74		9006892085690
673 90 75		9006892085706
673 90 76		9006892085713
673 90 77		9006892085720
673 90 78		9006892085737
673 90 79		9006892085744



**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**RoHS-intyg**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---