

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 Luftridå. Tystgående CE-märkt Luftridå i modern design med minimalistiskt hölje i lackerad, galvaniserad plåt. AC-motor och två vattenburna slingor, 4 - 17kW. Bredd 100cm. Kan monteras horisontellt och vertikalt. IP20.

Övriga upplysningar**Klassificeringar**

ETIM >	-EC011301 - Luftridå, vattenburen
BK04 >	-17103 - Tryckluftsaggregat och -armatur
BSAB >	-SPB.41 - Luftridå - EL
UNSPSC >	

Leverantörsuppgifter**Företagsnamn**

SGDS Gruppen AB

Organisationsnummer

5562870229

AdressBryggerivägen 9 168 67 Bromma
Stockholm**Hemsida**

www.dahl.se

Miljökontaktperson**Namn**

Beriar Maroof

Telefon

08-583 595 00

E-post

tks@altech.se

2

HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001

Polycys och riktlinjer

3

INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt Nej

Innehåller produkten elektronik Ja

Omfattas varan av RoHs-direktivet Ja

Varans vikt

Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på komponentnivå

Elektronik - 10% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Polyvinylklorid, PVC, Ethene, chloro-, homopolymer	30%	9002-86-2		3%	
Koppar	70%	7440-50-8	231-159-6	7%	

Luftrida - 90% av hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Plast, ospecificerad	20%	Övrigt, polymer		18%	
Rostfritt stål EN 1.4301, 8-10,5%, Bedömning på legeringsnivå	70%	12597-68-1	603-108-1	63%	
Aluminiumlegering EN AW-6063, Pb 0%	10%	Övrigt, metaller		9%	

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
2023-11-06

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 (eller någon av dess delkomponenter) ämnen som finns i begränsningslistan?: Nej

POPs-förordningen

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

Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0,01% viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan

4

RÅVAROR

Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Vet ej

Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

5

MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

6

DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan
kartong och plast

7

BYGGSCKEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring? Nej
Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror? Nej

8

BRUKSSKEDET

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

Kan demonteras och återmonteras

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan? Ja

stål, aluminium och koppar

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 170904

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
670 39 44		7332508098801
670 39 45		7332508098818
670 39 46		7332508098825
670 39 47		7332508098832
670 39 48		7332508098849
670 39 49		7332508098856

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

RoHS-intyg

Intyg BVB RoHS 3.pdf

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument

Reference: To whom it may concern

Herewith Dahl would like to inform You as questioner, that following product below fulfill RoHS EU 2015/863

<i>Art nr</i>	<i>Produktnamn</i>
6703944	ALTECH LUFTRIDÅ AC 100
6703945	ALTECH LUFTRIDÅ AC 150
6703946	ALTECH LUFTRIDÅ AC 200
6703947	ALTECH LUFTRIDÅ EC 100
6703948	ALTECH LUFTRIDÅ EC 150
6703949	ALTECH LUFTRIDÅ EC 200
6703396	ALTECH FLÄKTLUFTVÄRMARE VR MINI AC
6703397	ALTECH FLÄKTLUFTVÄRMARE VR1 AC
6703398	ALTECH FLÄKTLUFTVÄRMARE VR2 AC
6703399	ALTECH FLÄKTLUFTVÄRMARE VR3 AC
6703400	ALTECH FLÄKTLUFTVÄRMARE VR MINI EC
6703401	ALTECH FLÄKTLUFTVÄRMARE VR1 EC
6703402	ALTECH FLÄKTLUFTVÄRMARE VR2 EC
6703403	ALTECH FLÄKTLUFTVÄRMARE VR3 EC



Beriar Maroof Kvalitets- och miljöansvarig, produkter
Bromma, 2023-11-20