

Datum	2018-12-05	Utgåva	Blad
Rubrik	Rev. datum	Ersätter utgåva	Giltig från
Kapitel	Avdelning	Filnamn	Utförd av
Avsnitt	Arkivplats	Arkivställe	Godkänd av

Produkt

Produkt benämning	Värmeåtervinningsaggregat
Produktnummer	LTS 404 excellent®
Produktstorlek	4-11
Delar	Fläkt/filterdel, värmeväxlardel och balkstativ
Media för uppvärmning	-
Media för kylning	-

Tillverkarinformation

Tillverkare	LTS Products AB
Tillverkningsort	Hamra industriområde 614 21 SÖDERKÖPING
Telefon tillverkare	0121-130 50
Fax tillverkare	0121-144 95
Miljöpolicy	är fastställd inom företaget
Miljöledningssystem	är fastställt inom företaget
Miljöledningssystemet säkrat	Miljö4
Verksamhetsklassificering	SNI-kod –m2, prövningsnivå C
Tillstånd enligt miljöskyddslagen	Kommunal anmälningsplikt

Produktinformation (Normer för miljömärkning av branschens produkter saknas för närvarande).

Användningsområde	se teknisk dokumentation för produkten
Produktmärkning	varaktig märkning finns för identifiering av produkten
Kemi begränsningslistan	inget i listan upptaget ämne ingår i produkten
OBS listan	inget i listan upptaget ämne ingår i produkten
Ingående material	se tabell
Produktens totalvikt	se teknisk dokumentation för produkten

Ämne	% av produktens totalvikt	Hantering av material vid skrotning		
		%-återvinning	%-deponi	%-upparbetat
Stålplåt	<65>	<65>		
Aluminium	<20>	<20>		
Isolering, stenull	<8>		<8>	
Plast och fibermaterial	<1			<1
Lim, kitt och härdare	<1			<1
El/elektronikutrustning	<5	<5		<5

	Datum	Utgåva	Blad
	2018-12-05		
Rubrik	Rev. datum	Ersätter utgåva	Giltig från
Avd 22000 Miljö			
Kapitel	Avdelning	Filnamn	Utförd av
Miljödeklaration LTS 404 excellent®		M-404-20	N Linnå
Avsnitt	Arkivplats	Arkivställe	Godkänd av
Värmeåtervinningsaggregat			J Sterling
<p>Leverans av färdig produkt</p> <p>Transportsätt Lastbil Emballage Trä, papp och krympplast Emballagehantering säkrad Reparegistret 5561370627</p> <p>Montage av produkten</p> <p>Installationsanvisning se teknisk dokumentation för produkten</p> <p>Användandet av produkten</p> <p>Energi för drift produkten kräver energi för drift. Mängd energi är beroende på produktens aktuella driftpunkt, se teknisk information för produkten.</p> <p>Kemiska produkter för drift produkten kräver ej kemiska produkter för drift. Miljöpåverkan produkten har ingen negativ miljöpåverkan genom innehåll av allergiframkallande ämnen eller ger upphov till magnetiska eller elektriska fält.</p> <p>Livslängd >20 år.</p> <p>Skrotning av produkten</p> <p>Hantering vid skrotning se tabell</p>			