

Datum	2009-08-04	Utgåva	Blad
Rubrik	Rev. datum	Ersätter utgåva	Giltig från
Kapitel	Avdelning	Filnamn	Utförd av
Avsnitt	Arkivplats	Arkivställe	Godkänd av

Avd 22000 Miljö

Miljödeklaration LTS 404 excellent®

Värmeåtervinningsaggregat

Produkt

Produkt benämning Värmeåtervinningsaggregat
 Produktnummer LTS 404 excellent®
 Produktstorlek 5-10
 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 hårdare	<1>			<1>
El/elektronikutrustning	<5>	<5>		<5>

Datum	2009-08-04	Utgåva	Blad
Rev. datum		Ersätter utgåva	Giltig från
Avdelning		Filnamn	Utförd av
Arkivplats		Arkivställe	Godkänd av

Rubrik	Avd 22000 Miljö		
Kapitel	Miljödeklaration LTS 404 excellent®		
Avsnitt	Värmeåtervinningsaggregat		

Leverans av färdig produkt

Transportsätt	Lastbil
Emballage	Trä, papp och krympplast
Emballagehantering säkrad	Reparegistret 5561370627

Montage av produkten

Installationsanvisning se teknisk dokumentation för produkten

Användandet av produkten

Energi för drift	produkten kräver energi för drift. Mängd energi är beroende på produktens aktuella driftpunkt, se teknisk information för produkten.
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.
Livslängd	>20 år.

Skrotning av produkten

Hantering vid skrotning se tabell