

**PRODUKT**  
 Skohylla

**MILJÖVARUDEKLARATION UTGÅVA 6 2008-06-12**

**ARTIKELNUMMER**

BB96S

Avser 1000 mm

**PRODUKTINNEHÅLL**

Produkt-del	Material/ ämne	Beteckn/benämning	Vikt i % bok/vit	Vikt i % björk/ blankkrom	Vikt i % björk/ silver	Vikt i % ek/ blankkrom	Vikt i % ek/ silver	PRIO	Begr. databas	Anm
Rör	Stål Blankkrom	Nickel	68,0%	75,6%	70,5%	73,5%	68,7%	Nej	Nej	
		Krom		1,4%		1,4%		Ja	Nej	1
	Plast	PP (propen)	9,3%	<0,1 %	7,6%	<0,1 %	7,5%	Ja	Nej	1
Konsol	Bok	Fanér, massiv	16,0%	16,2%	15,4%	17,6%	16,8%	Nej	Nej	
	Lim	Urea-formalde- hydpolymer	5,6%	5,7%	5,4%	6,2%	5,9%	Nej	Nej	2
	Lack	Butylacetat	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	0,7%	Nej	Nej	2
		Alkydharts luftox	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%	0,4%	Nej	Nej	2
<b>Totalvikt</b>			1458 g	1397 g	1465 g	1434 g	1502 g			

**Miljömärkning:**

En finns inga tillämpbara kriterier för miljömärkning av produkten

**Licensnummer:**

-

**Förpackning:**

Skohyllan förpackas i welleballage. Kartongen är tillverkad av 60 % returfiber, ej klorblekt och tryckt med vattenbaserad färg. Kartongen är försedd med självslåsande botten och topp för att undvika onödig tejpning.

**Emissioner har uppmätts:**

Nej

**Leverantören ansluten  
till REPA-registret:**

Ja

**Återanvändning:**

Ja. Produkten kan nedmonteras och återanvändas flera gånger under livslängden

**Återvinning:**

Ja. Metall - återvinnes som metallsrot  
 Trämateriäl - återvinnes genom förbränning

**Beräknad livslängd:**

20 år

**Anmärkning:**

1. Produkten är ytbehandlad med nickel och krom.

2. EU-1 godkänt lim och lack användes, d v s produkter med tillåtna formaldehydhalter.

**Ovanstående uppgifter är en sammanställning av varuspecifikation som vi har erhållit från underleverantörerna av denna produkt.**