

Jeltec Produktion AB  
Idögatan 35  
582 78 Linköping  
Telefon: 013-14 83 00  
Hemsida: [www.jeltec.se](http://www.jeltec.se)  
e-post: [info@jeltec.se](mailto:info@jeltec.se)



## Miljödeklaration typ II- Eget miljöuttalande Enligt ISO 14021:2017

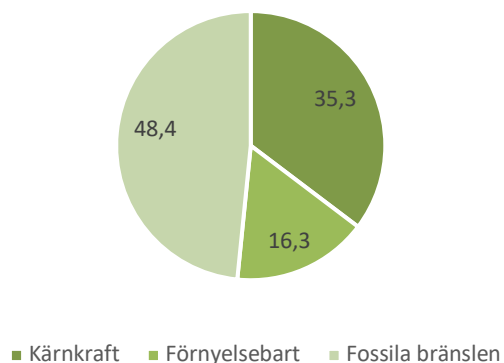
### Om Jeltec

Vi har en lång erfarenhet av att ta fram och bygga arbetshjälpmedel och skötbord med en ergonomisk profil. Syftet med produkterna är att förhindra förslitnings- och belastningsskador för personal inom förskoleverksamhet och därmed göra deras arbete lättare. Vår verksamhet är belägen i Linköping, Östergötland och sysselsätter för närvarande 10 personer.

### Miljöarbete

Utifrån vår miljöpolicy arbetar vi ständigt med förbättringar av våra produkter ur ett miljöperspektiv. Vi har tagit fram miljödeklarationer för våra skötbord uppdelat på skötbordens underreden, överdelar med och utan tvättho samt för vägghängande skötbord. Produkterna har en antagen livslängd på cirka 10 år och är underhållsfria under sin livstid.

Fördelning av energityp vid  
montering hos Jeltec



### Produktion och distribution

Vi har ingen egen tillverkning men monteringen av produkterna sker manuellt vid huvudkontoret i Linköping. Monteringen av ett skötbord ger en elförbrukning på cirka 170 Wh med svensk elmix. Produkterna distribueras via lager.



### Emballage

Vi använder oss av kartong, plast och träpall. Emballagematerial återtages ej. Vi är anslutna till FTI-registret som samordnar återvinning för emballage.

### Transport

Transport sker till Jeltec, från Jeltec till kund och slutligen från kund till resthantering. Våra leverantörer är belägna i Sverige och i närheten av huvudkontoret i Linköping. Majoriteten av all produkt- och komponentdistribution till Jeltec sker via lastbil. Transport av produkt från Jeltec till kund sker med DB Schenker. Huvudkunderna finns i Sverige och Norge men transport sker även till Finland, Danmark och Tyskland.

### Emissioner

Vid användning avger produkten inga miljöbelastande emissioner till omgivningen. Produktens huvudsakliga miljöpåverkan kommer från tillverkningen.

### Lagar och krav

Produktens ingående kemikalier uppfyller REACH- förordningen samt elektrisk och elektronikutrustning uppfyller RoHS- direktivet.

### Leverantörer

Flertalet av våra leverantörer är certifierade

enligt ISO 14001 eller driver ett aktivt miljöarbete. 63 % av leverantörerna är certifierade enligt ISO.

### Produktinnehåll

Stommen i vår produkt består av melaminbeklädd spånskiva. Limmet innehåller mycket små mängder av ämnen upptagna i begränsningsdatabasen, innehållet ligger långt under gränsvärdena. Nedan finns en fullständig redovisning av komponenter i produkten.

## Produkten – Viktor

Viktor är en lärarpulpet, tillverkas i melaminbeklädd spånskiva och finns i olika utföranden.



Produkt	Komponenter	Resthantering
Stomme	Spånskiva klädd med melamin	Brännbart träavfall
Låssidor		Stålskrot
Hjul	Godkända enligt REACH,	Stålskrot