

Inleiding

Er bestaan veel misvattingen omtrent het gebruik van kisten voor crematie. Een 'crematiekist' als dusdanig bestaat niet. De Belgische wetgeving laat, met enkele uitzonderingen, de meeste types van kisten toe om te cremen. Er bestaat dan ook niet echt een onderscheid tussen kisten om te begraven of om te cremen, immers wordt de ene kist ter aarde gelaten en de andere verbrand.

Het milieu speelt een steeds belangrijkere rol in onze leefwereld, de keuze voor een massieve houten uitvaartkist is hierdoor steeds logischer. Immers bij een massieve kist kiest men voor een natuurlijke grondstof. De bomen die gebruikt worden voor deze natuurvriendelijke kisten komen uit speciaal aangeplante bossen waardoor ons bosbestand verder toeneemt. Bovendien nemen bomen tijdens het groeiproces CO₂ op en dragen ze op die manier bij aan een gezond klimaat.

In deze brochure trachten we een overzicht te geven van de verschillende courante types van kisten momenteel op de markt, die zich veelal onderscheiden door de gebruikte materialen. De materiaalkeuze van de kist heeft een impact op de prijs en de ecologische waarde.

Wetgeving*

De wetgeving stelt dat:

- Doodskisten uit natuurlijke materialen moet worden vervaardigd.
- Doodskisten gemaakt van metaal of op basis van niet bio afbreekbare materialen niet zijn toegestaan.
- Een kist gemaakt van spaanplaat niet meer dan 10mg vrij of gemakkelijk vrij te maken formaldehyde mag bevatten per 100 g plaatmateriaal.

Er wordt ook nadruk gelegd op het ecologische aspect bij verbranding van kisten.

**niet de volledige wettekst werd hier opgenomen*

 **FUNICO**
info@funico.be - www.funico.be



Ecologische kisten

Zijn bezig aan een sterke opmars in de sector en worden meer en meer aangeboden. Vraag er gerust naar bij Uw uitvaartondernemer.

Wist je dat ...

Door de continue aanplant van bossen voor de fabricatie van dit type kisten het bosbestand nog verder uitbreidt!



- Veel voorkomend en gebruikt hout is populier
- Lichtere en zachtere lokale houtsoorten
- Heraanplanting van de bossen
- Snelgroeiend hout
- Het hout blijft steeds onbehandeld
- Kisten zijn ook in alle mogelijke vormen verkrijgbaar (van klassiek over budget tot design)



budgetvriendelijkheid: ●●●●○
ecowaarde: ●●●●●

Traditionele kisten

Zijn veelal vervaardigd uit zacht of hardhout zoals eik, tropisch hardhout,... Na het maken van de kist wordt deze gekleurd of in een vernislaag gezet.

Wist je dat ...

Deze kisten grotendeels met de hand gemaakt dienen te worden door echte gespecialiseerde houtbewerkers.



- Massief stevig hout
- Heraanplanting van de bossen
- Veelal uit Amerika, Afrika en Frankrijk
- Goede verbrandingswaarde
- Hoger gewicht

budgetvriendelijkheid: ●●●●○
ecowaarde: ●●●●●

MDF en spaanplaat kisten

Is vrij recent dat deze materialen gebruikt worden voor doodskisten. Kisten worden gemaakt met een composiet van hout en lijm en bevatten de stof formaldehyde.

Wist je dat ...

Er algemeen aangeraden wordt om zoveel mogelijk met massieve houtsoorten in een woning te werken vanwege de gassen die kunnen ontsnappen uit spaan of MDF.



- Gemaakt uit composiet restant hout en lijm
- Lichter
- Bekleed met een houtmotief (bedrukt papier)
- Lagere verbrandingswaarde voor crematie

budgetvriendelijkheid: ●●●●●
ecowaarde: ●○○○○