

EN1090: (tillæg A)

Kranbranchen (KB) har diskuteret definitionen af "*Structural components for the moving parts of cranes*", for omfatter det krankørebanelen?

Derfor rejste vi spørgsmålet på www.byggevarerinfo.dk, se nedenstående:

Krankørebaneler CE mærket iht. EN 1090
Niels Christian Nielsen - nicn@di.dk (22.06.2015 15:14) Krankørebaneler

Skal krankørebaneler, som er de bjælker ude i siden traverskranen kører på, normalt fastgjort til bygningen og regnet efter EUROCODE, være CE mærket iht. EN 1090?

På EU-kommissionens hjemmeside er angivet en liste over produkter, der ikke skal CE-mærkes iht. EN 1090-1:

Structural components for the moving parts of cranes.
På dansk: Bærende komponenter for de bevægelige dele af en kran.

Kan det tolkes som at de omtalte krankørebaneler ikke skal være CE-mærket iht. EN 1090-1?

Byggevarerinfo.dk - danshcprcontactpoint.dk (23.06.2015 13:59) Kære Niels Christian Nielsen

Tak for din henvendelse.

For at en byggevarer skal kunne CE-mærkes, skal den bl.a. leve op til Byggevarerforordningens artikel 2, dvs. være til varig indbygning i en bygning eller anlægskonstruktion, og have indflydelse på byggeværkets ydeevne mht. de grundlæggende krav til bygværket. Herudover skal byggevareren, enten være dækket af en harmoniseret standard eller en ETA (European Technical Assessment/Approval). En ETA søger fabrikanten selv.

Det er korrekt, at der i FAQ-nr. 31 på http://ec.europa.eu/growth/sectors/construction/product-regulation/fag/index_en.htm på listen over komponenter der ikke skal CE-mærkes, er angivet "01D Structural components for the moving parts of cranes" "01D".

Byggevarerinfo vurderer, at på ovenstående baggrund skal kranbaneler ikke CE-mærkes iht. EN 1090-1 "019 Udførelse af stål- og aluminiumkonstruktioner - Del 1: Krav til overensstemmelsesvurdering af konstruktionskomponenter" "019". Dette ændrer dog ikke ved, at konstruktionen kan udføres iht. EN 1090-serien.

Med venlig hilsen
Byggevarerinfo.dk

Juni 2015
Kranbranchens sekretariat