


Referensnummer: 2011-18	Rev. 0	Föreskrift: BFS 2011:12 H12	 Swedish Association for Testing Inspection and Certification
Nyckelord: Gäller EN 81-1/2+A3:2010 även vid ändring eller utbyte av viss del av anordningen enl. BFS 2011:12 H12 kap.2 § 1 efter 2011-12-31			
Fråga:	Skall skydd mot oönskad korgrorelse med öppen dörr vid stannplanen enl. EN 81-1/2+A3:2010 pkt. 9.11 resp. 9.13 installeras och tillämpas även vid ombyggnad, modernisering eller annan ändring enl. kap.2 § 1 i BFS 2011:12 H12 efter 2011-12-31 då EN 81-1/2+A3 träder i kraft i Sverige?		
Svar:	<p>Ja. Enl. H12 som trädde i kraft 2 maj 2011 är EN 81-1/2+A3:2010 inskrivna under särskilda krav för hissar i kap. 2. Mindre avsteg finns beskrivna i Kap.2 § 1 och 2.</p> <p>Vid ombyggnad eller modernisering som berör "skydd mot oönskad korgrorelse med öppen dörr vid stannplan" ska kraven i pkt. 9.11 resp. 9.13 i EN 81-1/2 uppfyllas.</p> <p>Har arbetet med den aktuella hissen påbörjats före 2012-01-01 ställs inte kravet på att A3 måste uppfyllas vid ombyggnad eller modernisering av äldre hiss.</p> <p>Beakta även kraven i EN 81-1/2+A3:2010 pkt. 9.11.13 resp. 9.13.13 på att denna säkerhetsanordning skall uppfylla kraven i F8/F9 avseende kontroll och testning.</p>		
Kommentar:	<p>Se BFS 2011:12 H12 Kap.2 § 1 och 2 Kap.2 § 4 Särskilda krav för hissar och harmoniserade standarder EN 81-1+A3:2010 pkt. 9.11 och bilaga F pkt. 8 EN 81-2+A3:2010 pkt. 9.13 och bilaga F pkt. 9</p>		
Godtagen vid möte i SWETIC: 2012-01-17		Upphovsman: Swetic TK- Lyft	
Tillbaka för revision <input type="checkbox"/>	Tillbakadragen <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>
Not:			