

## AIRSTAGE Herrljunga kyrka 5(8)



**SPARTA**

SPARTA SYSTEM AB  
Repelia 7  
451 78 FISKEBÄCKSKIL  
Sweden  
TEL 0730-211 472  
info@spartasystem.se  
www.spartasystem.se

Utrustning för  
kultur • arena • evenemang

TRE | NO | MAT



Herrljunga kyrka är fyra hundra år gammal.

### Manuellt manövrerad Airstage-gradäng installerad i en gammal kyrka.

Airstage-gradäng/scen som installerades år 2005 i samband med att kyrkan helrenoverades.

Herrljunga kyrka har ett mycket gammalt golv av grovt tillyxade "plankor". Genom att Airstage endast behöver ett infällningsdjup i golvet på 18 cm, skar man ut ett rektangulärt hål i det befintliga golvet och placerade Airstage-podierna med chassin i detta. Chassiet har fästplattor mot golvet med bultar för nivellering efter det att plattorna bultats fast till betongunderlaget.

Airstages däckyta anpassades till det befintliga golvet i kyrkan från 1600-talet med specialträmaterial från Tyskland.

Bilden visar även ett färganpassat front- och sidodraperi runt podierna. Skyddsräckena baktill och på sidorna är löstagbara och förvaras (hängs upp) på en vagn när Airstage inte användes.

Gradängen användes ständigt - fullt eller delvis uppfälld. När den inte användes "försvinner" den ner i golvet. Man behöver inte köra ut den i ett förråd. Den är enkel att fälla upp och ner och mekaniken är helt underhållsfri.

Arkitekt: Alf Cederberg, Alf Cederberg Arkitektkontor AB, Herrljunga.



Chassiet bultas fast i golvunderlaget av betong.



Däckskivan är utvald för att stämma överens med det gamla befintliga golvet i kyrkan.