

## Hangár-sátor

Nagy mobilitású Hangár-sátor F-16, Tornádó, Eurofighter és más repülőgépek számára

Telepítése 8 fővel, szerzők nélkül – kevesebb, mint 10 óra alatt

Mechanikus vagy elektromos mozgatású oromzat

Sátrak és konténerek időjárásálló tömítettséggel csatlakoztathatók a hangár-sátorhoz

A palást a 8305-0253 katonai specifikációnak megfelelő, mindkét oldalán PVC-val borított alapanyagból készül. A kifordíthatóan kialakított palást lehetséges színei: bronz-zöld / fehér, bronz-zöld / homokszürke vagy homokszürke / fehér

A sátor 2,5 méteres tagokkal tetszőleges hosszúságig bővíthető

Max. hóterhelés:  
90 kg/m<sup>2</sup>

Max. szélesség:  
150 km/h



Hangár-sátor légi járművek számára, hozzacsatlakoztatott konténerrel és elektromos mozgatású oromzattal



Hangár-sátor belső nézete, max. 600 kg-ig terhelhető beépített daruszerkezettel (futómacskával)

## Műszaki információk

### Hangár-sátor



Hangár-sátor tető- és oldalborítással, oldalmerevítőkkal



Hangár-sátor, nyitott oromzattal

#### Méretek:

hosszúság:

legalább 20,00 m,  
ami 2,50 m-es tagokkal tet-  
szőlegesen hosszabbítható

szélesség:

16,00 m

szélesség a külső merevítőkkal:

21,35 m

oldalmagasság:

2,75 m

gerincmagasság:

7,42 m

málházási méretek:

a komplett sátor elhelyez-  
hető egy 20' x 8' x 8,5' mé-  
retű konténerben



Hangár-sátor, hagyományos  
tetőborítással, fedett állóhelyként  
alkalmazva

#### Jellemzők:

- oldalborítás
- oromfal borítók
- elektromos mozgatású oromzat
- max. 600 kg-ig terhelhető daruszerkezet
- világítás rendszer
- elektromos hálózat
- összekötő elem konténerhez
- összekötő elem sátorhoz

Gyártja:

# Schall®

Your partner for mobile applications

Magyarországon kizárólagosan forgalmazza:

**Respirátor zrt.**

H-1097 Budapest, Illatos út 9.

Telefon: +36 (1) 280-6905; Fax: +36 (1) 280-5794

Email: [info@respirator.hu](mailto:info@respirator.hu); Web: [www.respirator.hu](http://www.respirator.hu)

