



## HRANILICA

Osnova hranilice je konstrukcija od čeličnih profila završno zaštićenih plastifikacijom i **PO ZAHTEVU ANTIBAKTERIJSKIM PRAHOM EN 22196:2011 (samo bela RAL 9016)**

Noseća površina izrađena je od polistirola (PS) materijala koji je lak za održavanje standardnim sredstvima. Noseća gornja ploča tako je formirana da sprečava oticanje tečnosti usled eventualnog prosipanja.

Podesiva po visini u vidu teleskopa  
Pokretljivost obezbeđuju točkovi sa kočnicom. Tehnicke karakteristike:  
Dimenzije ploče: D 85 cm Š 45 cm  
Visina: min 81 cm max 120 cm

## OVERBED TABLE

The basis of the design of feeders steel profiles protected final powder coated and **ON REQUEST WITH ANTIBACTERIAL POWDER EN 22196:2011(only white RAL 9016)**

The support surface is made of Polystyrene (PS) material that is easy maintaining their for standard assets. Supporting the top plate so formed that prevents swelling due to fluid accidental spill.

Adjustable height in mind telescope  
Mobility provides wheels with brake.

Technical characteristics:  
Dimensions of plate L 85 cm W 45 cm  
Height: min 81 cm max 120 cm



Boja/color RAL 9016



**NAPOMENA:  
NOSEĆA POVRŠINA OD POLISTIROLA NIJE OTPORNA NA TOPLOTU !!!  
NOTE: SURFACE OF POLYSTYRENE IS NOT RESISTANT TO HEAT !!!**