

# Nacela cu brat telescopic dublu articulat montata pe autosasiu



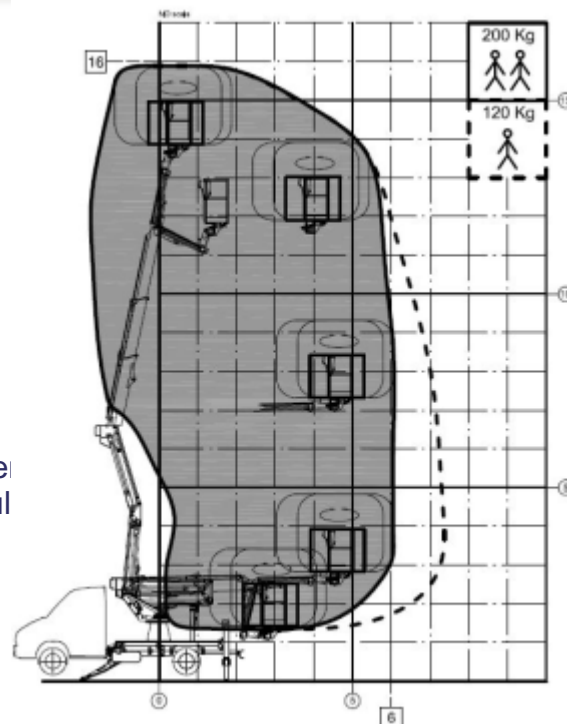
Utilaj fabricat in Italia

## Euro Sky 16-2-6(7.5) HQ-JIB



Recomandat pentru:

- Interventii rapide efectuate la inaltime
- Montaj si iluminat stradal
- Montaj si intretinere panouri fotovoltaice
- Toaletare arbori



### Caracteristici:

- Bratul nacela este realizat din otel de inalta rezistenta pentru o rigiditate marita si siguranta maxima in lucru
- Bratul telescopic este compus din 2 elemente: element fix si element telescopic + JIB. Cablurile si furtunurile sunt trecute prin interiorul bratului pentru protectia impotriva loviturilor.
- 100% control hidraulic
- Cos nacela din aluminiu (disponibil si din fibra de sticla)
- Circuit hidraulic separat cu nivelare automata a cosului nacela

Nacela Euro Sky	16-2-6 (7.5) HQ-JIB
Tip brat	Telescopic dublu articulat
Inaltime de lucru	16 m
Lungime laterala de lucru sarcina 120 kg (1 pers)	7.5 m
Lungime laterala de lucru sarcina 200 kg (2 pers)	6 m
Sarcina max.	200 kg
Rotire brat	360° continuu
Rotire cos nacela	90° + 90°
Dimensiuni cos nacela Lxlxh (mm)	1400x700x1100



**ETOP**  
creat să reziste

Republica Moldova, MD-2023  
mun. Chișinău, str. Uzinelor 90  
+ /373/ 67 707 707  
office@etop.md  
www.etop.md