

Instrumentinis vežimėlis AD-SSIV

37 dalis



- Gaminys pagamintas iš nerūdijančio plieno AISI 304 **1.**
 Staliuko pagrindo išmatavimai: 56x80 cm.
- 7.** Aukštis reguliuojamas hidrauliniu mechanizmu nuo 90 iki **9.**
 130 cm. Hidraulinis kėlimo mechanizmas – specialiai
 sukurtas teleskopas, kad hidraulinis skystis neišbėgtų iš **8.**
 vežimėlio jam pavirtus.
- 3.** Stalviršio išmatavimai: 73x56 cm., stalviršis su 1,2 cm **4.**
 įgilinimu, apkrova 50 kg. **10.**
 Stalviršis sukasi 360 laipsnių kampu su fiksavimu, **6.**
5. nuimamas, pernešamas
 Pagrindas Y formos
 Stalviršio sterilizavimas 130 C temperatūroje po srove 3
 minutėms.
- 2.** 3 vnt nerūdijančio plieno ratukų, 7,5 mm diametro, su
 stabdžiais, antistatiniai.

Nerūdijančio plieno stovas AD-SSTR

38 dalis



- Gaminys pagamintas iš nerūdijančio plieno AISI 304 **1.**
 Pagrindas 54 cm diametro
 Aukštis reguliuojamas nuo 84 iki 120 cm **5.**
- 2.** Komplektacijoje 1 vnt konteineris, skermuo 38 cm su laikikliu, talpa **3.**
 11 L.
 5 ratukai, 5 cm diametro du su stabdžiais; plastikiniai atmušėjai, **4.**
 antistatiniai.
 Bendra apkrova: 10 kg.