

stabile  
 10,0 kg Haken

praktischer  
 Schiebegriff

große, stabile  
 Ablageplatte

Akku mit  
 langer Laufzeit

komfortabler  
 Fußschalter

mit Abweisrollen

## I-U02237

Lifter mit akkubetriebener elektrischer Höhenverstellung

- + Urologieständer elektrisch bequem per Fußschalter höhenverstellbar
- + mobiler Einsatz durch lange Akku-Laufzeit
- + hohe Sicherheit durch verdrehsichere Stativkonstruktion

Material	Edelstahl
Flaschenkreuz	Edelstahl 3 Haken – 10,0 kg / Haken
Fußplatte	Stahl, verzinkt, weiß beschichtet
Zentralrohr/Innenrohr	Ø 38 mm / □ 25 mm
Höhenverstellbereich	1.500 mm – 2.650 mm
Standfläche	ca. 550 × 550 mm
Bedienung	über Fußschalter
Maximale Zuladung	30,0 kg
Verfahrzeit	ca. 22 s (ca. 52 mm/s)
Schutzart	II
Schutzklasse	IP 20
Rollen	Apparaterollen Ø 75 mm, entsprechend DIN EN 60601 elektrisch leitfähig und feststellbar
Gesamtgewicht	36,5 kg
Besonderheit	inkl. Akku-Ladegerät (durch Akkubetrieb kein störendes Stromkabel notwendig), mit Abweisrollen

