

Der neue Kunststoff-Rollhocker von BJZ ist im Vergleich zu üblichen Aufstiegshilfen aus Metall mit einem Gewicht von nur 2,5 kg besonders leicht und doch stabil (Tragkraft von 150 kg). Weitere Vorteile sind, dass das volumenleitfähige Kunststoffmaterial nicht so leicht verkratzt wie lackierte Oberflächen und weder rosten noch verbeulen kann. Dank der gefederten Rollen ist dieser Hocker im unbelasteten Zustand leicht verschiebbar und bereits ab einem Druck von 5 kg trittfest und rutschsicher fixiert.

*Compared to common step stools made of metal, this new plastic step stool from BJZ is especially light (2,5 kg), but nonetheless very solid (weight-bearing capacity of 150 kg). Some other advantages are: the volume conductive plastic material cannot be scratched as easily as painted surfaces and it cannot rust nor dent. Due to its spring-loaded castors, this step stool can be moved smoothly when it is unloaded and it is fixed and does not slip away anymore as soon as there is a load of 5 kg on it.*



## Technische Daten / Technical specifications

Material / material:	PP / PP
Farbe / colour:	schwarz / black
Höhe unbelastet / height unloaded:	420 mm
Höhe belastet / height loaded:	415 mm
Durchmesser oben / diameter up:	Ø 283 mm
Durchmesser unten / diameter bottom:	Ø 435 mm
Gewicht / weight:	2500 g
Max. Last / max. load:	150 Kg
Ableitwiderstand / resistance to ground:	ca. $10^4 \Omega$

**Bestellnummer / order-no.:** C-211-33193