

HUBARBEITSBÜHNE KOMPAKT KAPAZITÄT KG 200 MICROLIFT Z – LOAD MIT GROSSER LADEFLÄCHE



Ausführung	CPS1701
Maximale Plattformhöhe m	2,99
Maximale Arbeitshöhe m	4,99
Kapazität kg	150+50 (Ladeplan)
Kapazität in N° Operatoren	1
Gewicht kg	320
Stromversorgung	24V
Hebezeit	30 sec
Geschlossene Größe LxPxH cm	70 x 110 x 175
Arbeitsplan LxP cm	70 x 70
Plattformabmessungen LxP cm	70 x 50

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Kompakte Abmessungen, die den Transport der Plattform auf kleinen Transportern erleichtern
- Große 70 x 70 cm große Arbeitsplatte aus geschweißtem Aluminium (Belastbarkeit 50 kg)
- Große, manuell höhenverstellbare Ladefläche für Lagerarbeiten
- Maximale Arbeitshöhe von 5 Metern
- 24-V-Batteriebetrieb, um die Plattform auch in Umgebungen ohne Strom nutzen zu können
- Elektronisches Batterieladegerät im mitgelieferten Grundrahmen integriert
- Anzeige der verbleibenden Batterieladung auf der Arbeitsfläche
- Hochrollende Nylonräder
- Hubsäule aus stranggepresstem Aluminium

Alle Plattformen werden mit Bedienungsanleitung in italienischer Sprache, Konformitätszertifikat, Zulassung und CE-Kennzeichnung geliefert.