

**PCB Racks  
LP Magazine**

Slots temperature resistant up to 80°C  
 Einschübe temperaturbeständig bis 80°C  
 Simple and easy parallel width adjustment with timing belt and 4 spindles  
 Einfache Parallelverstellung der Breite mit Zahnriemen und 4 Spindeln  
 ESD conform  
 ESD konform  
 Versions with different dimensions  
 Versionen mit unterschiedlichen Abmaßen



Reversible / Wendefähig

Rack Type	Rack- Dimension L x W x H	Capacity ( Slot )	PCB- Dimension L x W ( min. - max. )	Weight
<b>CAB-Rack 701</b> ( A 34mm, B 34mm )	355 x 320 x 563 mm	50	342 x ( 10 - 250 ) mm	5,6 kg
<b>CAB-Rack 702</b> ( A 34mm, B 34mm )	400 x 320 x 563 mm	50	387 x ( 10 - 250 ) mm	5,8 kg
<b>CAB-Rack 703</b> ( A 34mm, B 34mm )	400 x 380 x 563 mm	50	387 x ( 10 - 310 ) mm	6,2 kg
<b>CAB-Rack 704</b> ( A 34mm, B 34mm )	460 x 400 x 563 mm	50	447 x ( 10 - 330 ) mm	7,8 kg
<b>CAB-Rack 716</b> ( A 34mm, B 34mm )	535 x 460 x 563 mm	50	522 x ( 10 - 330 ) mm	9,1 kg
<b>CAB-Rack 717</b> ( A 34mm, B 34mm )	535 x 530 x 563 mm	50	522 x ( 10 - 460 ) mm	9,3 kg

7xx.1      50°C  
 7xx.2      80°C

A = distance bottom plate to Slot 1  
 A = Abstand Boden zu Slot 1

B = distance top plate to Slot 50  
 B = Abstand Deckplatte zu Slot 50

Other Types on request  
 Andere Typen auf Anfrage

# PCB Racks (CAB) Leiterplatten Magazine (CAB)

