

SONDERPREIS



Basisfeld

Anbaufeld

- Die verschraubten Baukastenregale mit Fächern setzen sich aus den Pfosten und den Fächern zusammen.

- Es wird alles aus verzinktem Blech geliefert. Die Regale werden im zerlegten Zustand einschließlich der Versteifungswinkel, Füße und Verbindungsmaterial geliefert.

- Die gekennzeichnete Tragfähigkeit gilt für eine gleichmäßige Verteilung der Belastung.

Regalhöhen: 2000 - 3050 mm • Regaltiefe: 305 - 762 mm • Regallänge: 1000 mm

Tragfähigkeit des Faches: Basisfeld - 120 kg, Anbaufeld - 95 kg

Basisfeld (Höhe 2000 mm, Länge 1000 mm)

TYP	TIEFE	ANZAHL DER FÄCHER	TRAGFÄHIGKEIT DES FACHES
6189	305	4	120 kg
6191		6	
6193	457	4	120 kg
6195		6	
6197	610	4	120 kg
6199		6	
6201	762	4	120 kg
6203		6	

Anbaufeld (Höhe 2000 mm, Länge 1000 mm)

TYP	TIEFE	ANZAHL DER FÄCHER	TRAGFÄHIGKEIT DES FACHES
6190	305	4	95 kg
6192		6	
6194	457	4	95 kg
6196		6	
6198	610	4	95 kg
6200		6	
6202	762	4	95 kg
6204		6	

Basisfeld (Höhe 2440 mm, Länge 1000 mm)

TYP	TIEFE	ANZAHL DER FÄCHER	TRAGFÄHIGKEIT DES FACHES
6209	305	7	120 kg
6211	457	7	120 kg
6213	610	7	120 kg
6215	762	7	120 kg

Anbaufeld (Höhe 2440 mm, Länge 1000 mm)

TYP	TIEFE	ANZAHL DER FÄCHER	TRAGFÄHIGKEIT DES FACHES
6210	305	7	95 kg
6212	457	7	95 kg
6214	610	7	95 kg
6216	762	7	95 kg

Basisfeld (Höhe 3050 mm, Länge 1000 mm)

TYP	TIEFE	ANZAHL DER FÄCHER	TRAGFÄHIGKEIT DES FACHES
6219	305	6	120 kg
6221		8	
6223	457	6	120 kg
6225		8	
6227	610	6	120 kg
6229		8	
6231	762	6	120 kg
6233		8	

Anbaufeld (Höhe 3050 mm, Länge 1000 mm)

TYP	TIEFE	ANZAHL DER FÄCHER	TRAGFÄHIGKEIT DES FACHES
6220	305	6	95 kg
6222		8	
6224	457	6	95 kg
6226		8	
6228	610	6	95 kg
6230		8	
6232	762	6	95 kg
6234		8	