













				Breite 1300 mm	
Höhe	Tiefe	Lager- ebenen	Grund- regal EUR	Anbau- regal EUR	Zusatzebene EUR
100 kg	g pro Boden Fach	ast	Oberfläche: Verzinkt		
2000 mm	2 x 400 mm	4	HZG 204013 KB 456,87	HZA 204013 KB 378,36	KZ 13040 KB 74,96
2000 mm	2 x 500 mm	4	HZG 205013 KB 474,71	HZA 205013 KB 394,53	KZ 13050 KB 78,59
2000 mm	2 x 600 mm	4	HZG 206013 KB 492,34	HZA 206013 KB 410,56	KZ 13060 KB 82,19
2000 mm	2 x 800 mm	4	HZG 208013 KB 537,33	HZA 208013 KB 452,33	KZ 13080 KB 91,83

Die Lastangaben beziehen sich jeweils pro Boden.

Eine Lagerebene besteht jeweils aus einem geraden und einem schrägen Fachboden.

Außenmaße:

Breite: Grundregal 1360 mm / Anbauregal 1310 mm

Feldtiefe: 2 x Bodentiefe + 75 mm

→ Bereitstellregale gerade / schräg

Stecksystem ORION PLUS

Erleichterte Bestückung der hinteren Behälter durch eine waagerechte Auflagefläche.

Neigungswinkel der Fachebenen ca. 17°. Weitere Neigungswinkel auf Anfrage.

Zwei Regalfelder - durch Profil- und Doppelregalverbinder verbunden. Kein Spalt zwischen den Böden durch Abdeckleisten.

Im Regalfeld mit schrägen Böden: Selbsttätiges Gleiten der Behälter.

Ebenen im Abstand von 25 mm höhenverstellbar (schraublos).

Fachlast: 2 x 100 kg, Feldlast: 800 kg