



Produktinformation

LiBro-Steel

Regalsystem. Einbauteile.

Einbauteile werden in die Rasterlochung der Ständerprofile positioniert. Folgende nachrüstbare Einbauteile aus pulverbeschichtetem Stahlblech stehen zur Auswahl.

Einlegeboden mit Seitenstützen, hinten und vorne mit einer Abkantung sowie einer Führung für Hangbuchstützen an der Bodenunterseite.

Zeitschriftenmagazin mit 4 schwenk- und einschiebbaren Klappen (DIN A4) sowie einer transparenten Hartfolienabdeckung.

Zeitschriftenboden mit 45°-Schrägstellung und vorderer Aufkantung sowie seitlichen Konsolen.

Abdeckboden hinten und vorne mit einer Abkantung sowie einer Führung für Hangbuchstützen an der Bodenunterseite. Mit 2 seitlichen Konsolen zu Befestigung.

Wandschiene. Bestehend aus einer U-Stahlschiene mit Reihenbohrung für Einlegeböden.

Beschriftungsleiste für Einlegeböden bestehend aus selbstklebendem Kunststoffprofil mit Etikettenstreifen. Die Beschriftungsleiste kann individuell zugeschnitten werden.

Abschlussleiste aus Stahlblech als hintere Begrenzung des Buchbodens.

Hangbuchstütze zur Positionierung in die Bodenunterseite.

Winkelbuchstütze und **Fachteiler** aus Stahlblech.

Folgende Materialgruppen stehen zur Auswahl: Gestell aus Stahlrohr: M(lichtgrau RAL 7035).

Weitere Produkte auf dieser Seite: Hokki.

	Rasterlochung: 16 mm.												
LiBro-Steel		06111	06112	06113	06116	06118	06119	06120	06121	06122	06124	06125	06126
	b = 75			06113	06116	06118				06122			
	b = 100			06114		06117	06119		06121	06123			
	t			25(30)(40)	30(40)	30	25(30)(40)	100×30					
h	100	200	17										
		Wandschiene		Einlegeboden	Zeitschriftenboden	Abdeckboden	Zeitschriftenmagazin	Beschriftungsleiste	Abschlussleiste	Hangbuchstütze	Winkelbuchstütze	Buchstütze/Fachteiler	