



Produktinformation

Shift+ Landscape Softe Sitzelemente.

Polsterelement-System bestehend aus Korpus- und Sitzelementen.

Sitzelemente sind lineare oder bogenförmige Hocker. Einzelne Elemente können zu ganzen Landschaften kombiniert werden. Elemente bestehend aus einer Bodenplatte mit Kunststoff-, Filz- oder 2K-Universalgleitern und einem Polster aus Schaumstoff mit Kunstlederbezug.

Stauraumelemente sind linear oder bogenförmig. Der Stauraum des Linear-Elements ist beidseitig verwendbar.

Polsterelemente in 3 festen Sitzhöhen.

Korpus aus melaminharzbeschichteten Spanplatten mit angeleimter Kunststoffkante. Mit verleimter Mittelwand zur Gliederung des Korpus. Mit Lochblech-Sichrückwand.

Funktion: Bogenförmige Landscape-Sitz- und Schrankelemente lassen sich linear und aufgrund der abgestimmten Innen- bzw. Außenradien, Rücken an Rücken zu kreis- und schlangenförmigen Sitz-Schranklandschaften kombinieren.

Brandschutz der Polsterelemente optional nach DIN 66084 entsprechend den Klassen P-c (niedrig), P-b (mittel), P-a (hoch).

Folgende Materialgruppen stehen zur Auswahl: Korpus aus Spanplatte: L4; Lochblech: M1; Stoffbezug: S40,64,82.

Shift+ Landscape	Sitzhöhen für Schüler-Sitzelemente ● 2 = 30 cm ● 4 = 38 cm ● 6 = 46 cm								
		45298	45297	09325	09328	09329	09326	09327	
b cm		105,5	106	52,8	105,5	106	140,8/105,5		
h cm		41,8		30×38×46			72,5/52,8		
t cm		52,8							
Größe						2×4×6			
Einlegeböden		beidseitig	einseitig			60°			