



PRODUKTINFORMATION Shift-p-LSitz_TY_DE - 23.06.2023 - www.vs-moebel.de

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 Korpusess. Mit Lochblech-Sichtrückwand.

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								
	h = 30 ● 2 h = 38 ● 4 h = 46 ● 6	45298	45297	09325	09328	09329	09326	09327	
b		105,5	110	52,75	105,5	110	140,8/105,5		
h		42		30-38-46					
t		52,75			72,5/52,75				
Größe		2-4-6							
Einlegeböden		beidseitig	einseitig			60°			