



PRODUKTINFORMATION EcoTable-Q-Edu_TY_DE - 16.02.2024 - www.vs-moebel.de

EcoTable-Q Schülertisch mit Quadratrohrbeinen.

Gestell bestehend aus einer umlaufenden Rechteck-Stahlrohrzarge mit verschweißten Tischbeinen aus Quadrat-Stahlrohr, farbig epoxydharz-pulverbeschichtet. Tisch mit Bodenausgleichsschrauben, Gleitern für Hart- oder Weichböden bzw. mit Universalgleitern oder mit 2 oder 4 Rollen, davon 2 feststellbar.

Tische in 8 festen Höhen.

Tischplatte aus einer melaminharz- oder schichtstoffbeschichteten 19-mm- oder 25-mm-Spanplatte mit angeleimter Kunststoff- oder angegossener hochfester PUR-Kante. Teils auch mit einer festen 13-mm-HPL-Vollkernplatte. Jeweils mit kantig ausgeprägten Ecken.

Optional mit einer im Zargenrahmen integrierten Kunststoff-Gratnells-Box, Stuhlaufhängeschienen oder Ablagekorb unter der Tischplatte, seitlichen Mappenhaken und Untertischblende an der nutzerabgewandten Seite. Für das kabellose Laden von iPads mit VS-Ladehülle kann der Tisch mit einer ReCharge-Akkueinheit ausgestattet werden.

Folgende Materialgruppen stehen zur Auswahl: Gestell aus Stahl: M1; Platte aus Spanplatte: L6; Platte aus Spanplatte-PUR: L2; HPL-Vollkernplatte: L4; Spanplatte mit Schichtstoff: L2.

Weitere Produkte auf dieser Seite: JUMPER Air Active.

		Tischhöhen (± 2 cm) für Schülertische ○ 0 = 40 cm ● 2 = 53 cm ● 3 = 59 cm ● 4 = 64 cm ● 5 = 71 cm ● 6 = 76 cm ● 7 = 82 cm					
EcoTable-Q	Spanplatte-KU	t = 50 cm		23100	23101	23102	23103
	Schichtstoff-KU	t = 60 cm		23105	23106	23107	23108
	HPL	t = 65 cm		23110	23111		23113
	Spanplatte-PUR	t = 50 cm		23100			23103
		t = 65 cm			23111		23113
		b cm		70	75	120	130
	Fixe Höhen						