



**PRODUKTINFORMATION** EcoTable-Q-TraEdu\_TY\_DE - 13.01.2021 - www.vs-moebel.de



## EcoTable-Q Trapez- und Halbrund-Schülertisch mit Quadratrohrbeinen.

Gestell bestehend aus einer rundumlaufenden 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 feststellbaren Rollen.

Tische in 7 festen Höhen nach DIN EN 1729 und einer weiteren Höhe von 30 cm für bodennahes Lernen.

Tischplatte aus einer melaminharz- oder schichtstoffbeschichteten 19-mm- oder 25-mm-Spanplatte mit angeleimter Kunststoff- oder Massivholzkante oder aus einer festen 13-mm-CDF-Faserplatte. Jeweils mit kantig ausgeprägten Ecken.

Folgende Materialgruppen stehen zur Auswahl: Gestell aus Stahl: M1; Platte aus Spanplatte: L3; CDF-Faserplatte: L4; Spanplatte mit Schichtstoff: L9.

	Größenklasse DIN EN 1729 h = 40 ○ 0 h = 53 ● 2 h = 59 ● 3 h = 64 ● 4 h = 71 ● 5 h = 76 ● 6 h = 82 ● 7						
EcoTable-Q	t = 65	23114		23115			
	t = 70		23179		23178		
	t = 80			23189			23188
	b	130/65	140/70	160/80	130	140	160
	h DIN EN	0-2-3-4-5-6-7					
h weitere cm	30						