



Produktinformation

RondoLift-R

Höhenverstellbarer Lehrertisch in Sitz-/Stehhöhe mit Rundrohrsäule und Fußkreuz.

Gestell bestehend aus einer runden Mittelsäule und einem vierstrahligen Kreuzfuß, jeweils pulverbeschichtet. Säule mit integrierter Gasfeder und Handschalter an der Plattenkante. Dieser ist vor unbeabsichtigtem Auslösen der Gasfeder geschützt. Der Kreuzfuß ist mit feststellbaren Rollen bzw. Gleitern ausgestattet.

Tischhöhe stufenlos einstellbar (siehe Tabelle).

Tischplatte aus einer melaminharz-, schichtstoff- oder furnierbeschichteten Spanplatte mit angeleimter Kunststoff- oder Holzleiste oder einer hochfesten HPL-Vollkernplatte.

Ausstattung. Tisch optional mit einem oder zwei abschließbaren, seitlich positionierten Auszügen und/oder einer Blende unter der Tischplatte.

Elektifizierung (Modell 22242) optional mit einem frei hängenden Kabelschlauch. 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 Stahlrohr: M2; Platte aus Spanplatte: L6; Spanplatte mit Schichtstoff: L2; Platte furniert: F1; HPL-Vollkernplatte: L4,(weiß beschreibbar).

					
RondoLift-R Teach	h = 70-112,5 cm		22240	22241	22242
	b×t cm		120×70	130×84	120×84
	Fußkreuz b×t cm		96×67		
	Schubkasten b×h×t cm		50×12×37		52×7,9×48
	Optional		Blende		
			1 Auszug		2 Auszüge
			Recharge		