



**PRODUKTINFORMATION** Shift-p-BHRund\_TY\_DE - 03.12.2019 - www.vs-moebel.de

## Shift+ Base Halbrundtische.

Gestell bestehend aus verschweißten Rund-Stahlrohr-Beinen mit einer 5-eckigen, umlaufenden Rechteck-Stahlrohrzarge, jeweils pulverbeschichtet. Teils mit einer Rohr-in-Rohr-Inbushöheneinstellung (siehe Tabelle). Tische mit 5 Kunststoff-, Filz- oder 2K-Universalgleitern oder mit 5 Rollen, davon 2 feststellbar.

Tischhöhen nach DIN EN 1729 in festen Höhen oder mit Rasterhöheneinstellung mit Inbus-Verschraubung.

Tischplatte aus einer melaminharz- oder schichtstoffbeschichteten LIGNOpal-Spanplatte mit angeleimter Kunststoffkante oder aus einer festen CDF-Faserplatte bzw. einer hochfesten HPL-Vollkernplatte. Die Ecken sind 25 mm gerundet.

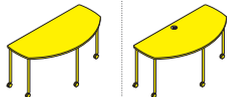
Ausstattung (01443): Mit einem Kabelauslass (hinten) und einer abschließbaren, abklappbaren Metallkabelwanne.

Optionen (01443): Mit Kabelklemme, Einbausteckdose, 5-fach Steckdose und Komfort-Monitorarm.

Folgende Materialgruppen stehen zur Auswahl: Gestell aus Stahl: M1; Platte aus LIGNOpal: L4; HPL-Vollkernplatte: L4;

CDF-Faserplatte: L4; Spanplatte mit Schichtstoff: L9.

Weitere Produkte auf dieser Seite: PantoMove-LuPo.

	ISO/DIN EN h = 40 ○ 0 h = 53 ● 2 h = 59 ● 3 h = 64 ● 4 h = 71 ● 5 h = 76 ● 6 h = 82 ● 7			
Shift+ Base	b-t		01442	01443
	DIN EN		160-78	
	DIN EN höhenverstellbar		0-2-3-4-5-6-7	
	h weitere		59-82	
			30	