



**PRODUKTINFORMATION** Shift-p-BHRund\_TY\_DE - 03.12.2019 - [www.vs-moebel.de](http://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 Rasterhöhen-einstellung 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			01442      01443 160-78 0-2-3-4-5-6-7 59-82 30
	b-t		
	DIN EN		
	DIN EN höhenverstellbar		
	h weitere		