

V/S

Mail: vs@vs-moebel.de · Web: www.vs.de
Phone: + 49 9341 88 - 0
ID: Sonis-Table-S_TY_DE - 20.11.2025



Produktinformation

Sonis

Auftischblenden (H=40/60 cm) auf der Tischplatte stehend.

Tischblende zur stehenden Befestigung, auf der Tischplatte oder bei Schiebepplatten an der Tischtraverse. Einsetzbar als Sichtschutz und Akustikelement. Tischblenden können seitlich oder an der Tischhinterkante positioniert werden und über Eck mittels Adapter miteinander verbunden werden.

Aufstellung: Bei Auftischblenden vergrößert sich Stellfläche des Tisches minimal um 0,6 cm, die Geometrie der Arbeitsfläche reduziert sich um die Plattenstärke der Blende. Bei höhenverstellbaren Tischen muss ein Abstand von 2,5 cm zu anderen Objekten eingehalten werden.

Trägerplatte in Sandwichbauweise mit einem Wabenkern, beidseitig mit stoffbespannten Deckplatten aus verpresster Polyesterfaser. Die Platten gibt es eckig (Abb. I) oder abgerundet (Abb. II), in einer Stärke von 2,8 bzw. 5,5 cm. Ohne Akzentstreifen (Abb. I, II) bzw. mit schwarzem Akzentstreifen (Abb. III, IV).

Die Schallabsorberklassen C (2,8 cm) und **B** (5,5 cm) wurden freistehend nach DIN EN ISO 354:2003 und DIN EN ISO 11654:1997 gemessen und zertifiziert. Organisationszubehör verfügen nur über eine eingeschränkte akustische Wirkung.

Folgende Materialgruppen stehen zur Auswahl: Stoffbezug: S51,74,78,84; Ausleger und Fuß aus Stahl: M(schwarz, weiß).

Sonis	Akustiktyp	C-Absorber									
	h = 40 cm	05060	05061	05062	05063	05064	05065	05066	05067	05068	05069
	h = 60 cm	05070	05071	05072	05073	05074	05075	05076	05077	05078	05079
	t cm	Plattenstärke 2,8 / Überstand Tischplatte 0,6									
	Akustiktyp	B-Absorber									
	h = 40 cm	05160	05161	05162	05163	05164	05165	05166	05167	05168	05169
	h = 60 cm	05170	05171	05172	05173	05174	05175	05176	05177	05178	05179
	t cm	Plattenstärke 5,5 / Überstand Tischplatte 0,6									
	b cm	120	140	160	180	200	120	140	160	160	60