

V/S

Mail: vs@vs-moebel.de · Web: www.vs.de
 Phone: + 49 9341 88 - 0
 ID: Sonis-Housing_TY_DE - 24.11.2025



Produktinformation

Sonis

Stehblenden, freistehend für Tisch-Einhausungen mit 1 Kufe und 1 Fuß (linear und 90° verkettbar).

Stehblende mit 1 Kufe aus Stahlblech und 1 Fuß aus Kunststoff. Einsetzbar als Sichtschutz und Akustikelement. Es gibt rechteckige und segelförmige (schräge) Blenden.

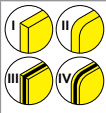
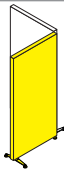
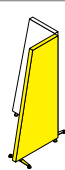
Aufstellung: Die Stehblenden können miteinander kombinierte und mit Adaptern linear oder rechtwinklig verbunden werden.

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. Zubehör, welches an den Blenden positioniert wird, kann die Wirkung der Schallabsorption beeinträchtigen.

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

| |  |  |  | | | | | | |
|--------------|---|---|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Sonis | Akustiktyp | C-Absorber | | | | | | | |
| | h = 112,5 cm (3 OH) | 05030 | 05031 | 05032 | 05033 | 05034 | 05035 | 05036 | 05037 |
| | h = 150 cm (4 OH) | 05040 | 05041 | 05042 | 05043 | 05044 | 05045 | 05046 | 05047 |
| | h = 187,5 cm (5 OH) | 05050 | 05051 | 05052 | 05053 | 05054 | 05055 | 05056 | 05057 |
| | t cm | Plattenstärke 2,8 / Gesamt 48 | | | | | | | |
| | Akustiktyp | B-Absorber | | | | | | | |
| | h = 112,5 cm (3 OH) | 05130 | 05131 | 05132 | 05133 | 05134 | 05135 | 05136 | 05137 |
| | h = 150 cm (4 OH) | 05140 | 05141 | 05142 | 05143 | 05144 | 05145 | 05146 | 05147 |
| | h = 187,5 cm (5 OH) | 05150 | 05151 | 05152 | 05153 | 05154 | 05155 | 05156 | 05157 |
| | t cm | Plattenstärke 5,5 / Gesamt 48 | | | | | | | |
| | b cm | 62,5 | 72,5 | 82,5 | 92,5 | 102,5 | 122,5 | 90 | 100 |