



**PRODUKTINFORMATION** S901-SinusPlα-SVVC\_TY\_DE - 21.11.2016 - www.vs-moebel.de

## Serie 901 Sinustisch mit Säule-V-Fuß, Standcontainer.

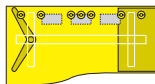
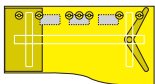
Konstruktion mit einer parallel zur Hinterkante platzierten Stahlrohrtraverse und verschweißten Konsolen. Tischplatte aus einer LIGNOpal- (Melaminharz), furnier- oder linoleumbeschichteten Spanplatte mit Kunststoff- oder Holzkannte. Die Ecken sind kantig oder gerundet. Optional mit Schiebepatte.

Elektrifizierung (optional) erfolgt 1.) mittels aufsteckbarer Kabelclips aus Kunststoff oder 2.) durch eine beidseitig abklappbare Textilwanne.

Kabelausslass (optional) erfolgt 1.) durch maximal 4 Metall-Auslässen oder 2.) einer E-Box, für Netz- und Datenanschlüssen, jeweils links, mittig und rechts.

Unterbau (Position siehe Tabelle) bestehend aus einer Säule mit V-Fuß aus pulverbeschichtetem Stahl und einer Andockposition für Standcontainer.

Folgende Materialgruppen stehen zur Auswahl: Gestell aus Stahlrohr: M2; Platte aus LIGNOpal-KU/BU: L6; Platte aus Linoleum: L8; Platte furniert: F1.

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
| ...-SVVC<br>...-VCSV                    | Hellgrau dargestellte Tischgrößen sind mit den gelisteten Unterbauten nicht realisierbar. |  |  |
| L: (003) Standsäule mit V-Fuß           | t = 85 / 70   | 21550  |   |
| R: (010) vorbereitet für Standcontainer | t = 95 / 80   | 21554  |   |
| L: (010) vorbereitet für Standcontainer | t = 85 / 70   |  | 21551   |
| R: (003) Standsäule mit V-Fuß           | t = 95 / 80   |  | 21555   |
|   | Monitorposition   | links  | rechts  |
|   | h =   | 72 (-)   |   |
|   | b =   | 180  |   |