



## Schultisch 6131

Der ideale Sitz-/Stehtisch. In Verbindung mit einem ebenfalls gasfederunterstützten Stuhl kann schnell von der herkömmlichen Sitzhaltung in eine mittelhohe aktive Sitzhaltung gewechselt werden. Es kann auch die Arbeitshaltung im Stehen gewählt werden. Diese vielfältigen Möglichkeiten unterstützen das Bestreben nach einem optimalen Sitz-, Steh- und Gehanteil während des Unterrichts.

## Standardausführung

|                    |             |  |
|--------------------|-------------|--|
| <b>Tischplatte</b> | Grösse      | 65 x 65 cm, andere Grössen erhältlich  |
|                    | Träger      | Feinspanplatte E1, 16 mm stark   |
|                    | Belag       | Kunstharz-Belag gemäss Embru-Standardkollektion  |
|                    | Kanten      | ABS-Kunststoffkanten, 2 mm stark, Farbe analog Kunstharz-Belag oder Kanten Buche massiv eingeleimt, naturlackiert  |
| <b>Gestell</b>     | Form        | Vierbein-Gestell aus Stahlrohr, geschweisste Ausführung  |
|                    | Verstellung | stufenlose Gasfeder-Höhenverstellung 56–80 cm, 64–94 cm oder 74–116 cm benutzerseitig rechts flacher Auslösetaster |
|                    | Farbe       | Oberteil rohganzverchromt, Unterteil pulverbeschichtet gemäss Embru-Standardkollektion                             |
|                    | Gleiter     | Kunststoff-Nivelliergleiter für sicheren planen Stand  |
|                    | Rollen      | 2 Kunststoff-Rollen lehrerseitig für schnelles müheloses Umplatzieren  |

## Optional

|                    |                                  |  |
|--------------------|----------------------------------|--|
| <b>Tischplatte</b> | Schrägstellung                   | stufenlose Gasfeder-Schrägstellung von 0° – 75° benutzerseitig links flacher Auslösetaster                     |
|                    | Materialschale<br>Bleistiftrille | Materialschale/Blatthalter Kunststoff schwarz 7 cm oder 12 cm breit, Kunstharz postforming, Träger 25 mm stark |
|                    | Gummilippe                       | stirn- und/oder benutzerseitig, kurz (246 mm) oder lang (556 mm)   |
|                    | Magnethaftung                    | Tischfläche oben magnethaftend (nur ohne Bleistiftrille möglich)   |
| <b>Tablar</b>      | Einfachtablar                    | aus Lochblech, pulverbeschichtet   |
|                    | Doppeltablar                     | aus Lochblech, pulverbeschichtet   |
| <b>Zubehör</b>     | Ablagetablar                     | Grösse 26 x 14 cm, seitlich einhängbar   |
|                    | Flaschenhalter                   | für Getränkeflaschen   |
| <b>Gestell</b>     | Haken                            | aus Stahlblech, pulverbeschichtet (für Mappen/ Tornister/Rucksäcke)  |

- 1 | Materialschale/Blatthalter
- 2 | Bleistiftrille Kunstharz postforming, ABS-Kanten
- 3 | Schrägstellung 0° und 75°
- 4 | Kunststoff-Rollen
- 5 | Einfachtablar aus Lochblech
- 6 | Mappenhaken

