

Junior

Junior wurde entwickelt, um Kindern/Junioren mit Behinderungen in allen Bereichen des täglichen Lebens in der Schule oder in der Kindertagesstätte, bei Mahlzeiten sowie beim Spielen eine gute Sitzposition zu bieten. Umfangreiches Zubehör und pflegeleichte Funktionseinstellungen machen es einfach, den Stuhl an die individuellen Bedürfnisse eines jeden Kindes anzupassen. Der Stuhl Junior hat ein eigenes Chassis und ist für begrenzte und beengte Platzverhältnisse geeignet.

Art der Behinderung

Leicht Mittelschwer Umfangreich

Innen Außen Kind Erwachsener



SITZSYSTEM

SitRite



Die Vorteile von SitRite verbergen sich unter der Oberfläche des Sitzes, in den zwei unterschiedlich dichten Schaumstoffmaterialien. Der untere härtere Schaumstoffteil hilft dabei, das Becken in einer guten Position zu halten, während der obere weichere Schaumstoffteil dadurch, dass er unter dem Gesäß dicker ist als unter den Oberschenkeln, für eine Druckverteilung sorgt.

Die Rückenlehne von SitRite verfügt über eine ergonomische Form, die einen großen Teil des Oberkörpers stützt, ohne die Bewegungsfreiheit der Arme einzuschränken. Das Modell SitRite LS (Lateral Support) hat eine umschließendere Rückenlehne. SitRite LS ist u. a. für Menschen mit Muskelschwäche im Rumpf und korrigierbarer Skoliose konzipiert. Die umlaufenden Seiten sind um Polsterbezüge herum aufgebaut und lassen sich auch dann verstellen, wenn die Anwenderin bzw. der Anwender auf dem Stuhl sitzt.

Sowohl SitRite als auch SitRite LS können mit einer Lordosestütze zur zusätzlichen Unterstützung montiert werden.

BEZUG



Schwarzer Stoff

Sitz (Breite x Tiefe)	29x32, 32x36, 36x40, 36x45, 40x40, 40x45 cm
Breite des Sitzes (zwischen den Armlehnen)	27-52 cm
Sitztiefe	32-45 cm
Sitzhöhe, Gas ¹⁾	41-56 cm, 48-68 cm
Sitzhöhe, elektrisch ¹⁾	41-58 cm, 45-70 cm
Sitzneigung, elektrisch und Gas	-20° bis 12°
Sitzneigung, Kurbel und Spansschloss	-16° bis 20°
Rückenlehne, Höhe, verstellbar	37-54 cm
Rückenlehne (Breite x Höhe) SitRite SitRite LS	25x32, 27x37, 35x43 cm 14x32, 17x37, 24x43 cm
Rückenlehnenneigung	30°
Höhe der Armlehnen, einstellbar	0-26 cm
Armlehnenplatte (Länge x Breite x Dicke)	25x8x3, 25x8x5 cm

¹⁾ Die Sitzhöhenverstellung erfolgt per Gasfederdruck oder elektrisch, wobei beide Varianten mit niedriger bzw. hoher Sitzhöhe erhältlich sind. Die Sitzhöhe wird als Höhe bis zur Sitzunterkante gemessen. Beide sind in den technischen Spezifikationen in der Reihenfolge „Niedrig, Hoch“ aufgeführt.

CHASSIS

Junior



Das Chassis Junior ist schlanker und kompakter und passt in Umgebungen mit begrenzten Platzverhältnissen, wie z. B. in Klassenzimmern. Er bietet dennoch viel Raum zum Manövrieren mit den Füßen und verfügt über sehr leichtgängige Räder, die den Unebenheiten des Bodens folgen. Die leicht zugängliche einstellbare Bremse behindert die Seitwärtsbewegung nicht. Die Hinterradbremse ist Standard, kann aber leicht auf Vorderradbremse oder Vierradbremse umgestellt werden. Durch das zweiteilige Chassis steht der Stuhl auch auf unebenem Untergrund sicher.

Chassis, Breite	52 cm
Chassis, Länge	55 cm
Gesamtgewicht	22 kg (Gas), 29 kg (Elektrik)
Benutzergewicht, max.	80 kg
Bremse	Am Chassis montiert
Radgröße	100 mm