



Rollstuhlmaße bestimmen

MESSUNG	AM NUTZER	AM ROLLSTUHL
SB	Sitzbreite in mm Breiteste Stelle des Beckens im Sitzen + 20 mm Oberschenkel dürfen an den Seitenteilen anliegen	Gemessen zwischen Außenkante Sitzrohre
ST	Sitztiefe in mm Oberschenkellänge gemessen vom Rücken bis in die Kniekehle, abzgl. 20 – 40 mm	Vorderkante Rückenrohr bis Vorderkante Sitzsystem (Sitzgurt, fester Sitz, Sitzpolster) gemessen in der Mitte des Sitzes
VSH	Vordere Sitzhöhe in mm Unterschenkellänge plus die benötigte Bodenfreiheit für die Fußstützen (i.d.R. Unterschenkellänge + 40 bis 70 mm) abzgl. höhe Sitzkissen	Senkrecht vom Boden bis Oberkante Sitzrahmenrohr vorne
HSH	Hintere Sitzhöhe in mm Ergibt sich aus VSH, Sitzwinkel, und Sitztiefe	Senkrecht vom Boden bis Oberkante Sitzrahmenrohr hinten
RH	Rückenhöhe in mm Abhängig vom Krankheitsbild. Bei Aktiv-Versorgungen. Achselfalte/ Achselhöhle - 100 mm	Oberkante Sitzrohr bis Oberkante Rückengurt
USL	Unterschenkellänge in mm Von Kniekehle bis Unterkante Ferse (inkl. Schuhe) abzgl. Kissenhöhe	Vorderkante Sitz bis Hinterkante Fußbrett, gemessen vom Sitzrohr bis Aufstandsfläche Fußbrett