



Aufzüge für KRANKENHÄUSER UND PFLEGEINRICHTUNGEN

TECHNOLOGIE	SERIE	MODELL	LAST	KAPAZITÄT	GESCHWINDIGKEIT (m/s)	ANZAHL DER BELADUNGEN	BESCHREIBUNG	EMPFOHLENER GEBRAUCH
ELEKTRISCH GEARLESS (DAUERMAGNETMASCHINEN LETZTER GENERATION)	S und C	CA60 GO!	1000 Kg	Für 60 cm breite Tragen	1.0 - 1.6 - 2.5	1 2x180°	Höchste Effizienz des Schachtes Ökoeffizienz und -design	Geschwindigkeit 1.0 m/s für Gebäude bis zu 15 Haltestellen (50 Meter Förderhöhe), mittlerer Verkehr Geschwindigkeit 1.6 m/s für Krankenhäuser mittleren bis höheren Verkehrs Geschwindigkeit 2.5 m/s für Hochhäuser, mittlerer bis hoher Verkehr
		CR90 GO!	1275 Kg	Für 90 cm breite Betten + 1 Begleiter				
		CH90 GO!	1600 Kg	Für 90 cm breite Betten + 2 Begleiter				
		CH100 GO!	2000 Kg	Für 100 cm breite Betten + 2 Begleiter				
		CH100-IM GO!	2500 Kg	Für 100 cm breite Betten + Beistelltisch				
HYDRAULISCH	S und C	CA60 H	1000 Kg	Für 60 cm breite Betten	0,5	1 2x180°	Große Anpassungsfähigkeit, wodurch die maximale Fläche des Fahrkorbes in einem minimalen Raum erhalten wird	Gebäude bis zu 15 Meter Förderhöhe Mittlerer bis hoher Verkehr
		CR90 H	1275 Kg	Für 90 cm breite Betten + 1 Begleiter				
		CH90 H	1600 Kg	Für 100 cm breite Betten + 2 Begleiter				
	C	CH100 H	2000 Kg	Für 90 cm breite Betten + 2 Begleiter				
		CH100-IM H	2500 Kg	Für 100 cm breite Betten + Beistelltisch				