

Die angegebenen Werte bestimmen die Gewichtsbandbreite in dem das jeweilige Produkt seine Wirkung erfüllen kann.
Die Größe eines Kissens wird durch die Patientenmaße, -Morphologie und Rollstuhlgröße bestimmt.
Die vorliegenden Gewichtskapazitäten dienen als Richtlinien und sind ohne Gewähr. Die Funktionalität ist in jeden Fall zu prüfen



Art.-Nr	BEZEICHNUNG (B X T X H)	Mind. Gewichts- kapazität (KG)	Max. Gewichts- kapazität (KG)
KISSEN			
POLYAIR®60 (P301C) / Hilfsmittelverzeichnis 11.11.02.0063 - 11.39.03.1010			
P301C3636	P301C - POLYAIR®60-Kissen 36 x 36 x 6 cm	± 20	± 70
P301C4040	P301C - POLYAIR®60-Kissen 40 x 40 x 6 cm	± 30	± 80
P301C4043	P301C - POLYAIR®60-Kissen 40 x 43 x 6 cm	± 30	± 90
P301C4046	P301C - POLYAIR®60-Kissen 40 x 46 x 6 cm	± 40	± 110
P301C4343	P301C - POLYAIR®60-Kissen 43 x 43 x 6 cm	± 30	± 110
P301C4640	P301C - POLYAIR®60-Kissen 46 x 40 x 6 cm	± 40	± 120
P301C4646	P301C - POLYAIR®60-Kissen 46 x 46 x 6 cm	± 40	± 140
P301C5146	P301C - POLYAIR®60-Kissen 51 x 46 x 6 cm	± 40	± 160
P301C5150	P301C - POLYAIR®60-Kissen 51 x 51 x 6 cm	± 40	± 180
POLYAIR®100 (P302C) / Hilfsmittelverzeichnis 11.11.02.0064 - 11.39.03.1009			
P302C4040	P302C - POLYAIR®100-Kissen 40 x 40 x 10 cm	± 40	± 80
P302C4043	P302C - POLYAIR®100-Kissen 40 x 43 x 10 cm	± 40	± 90
P302C4046	P302C - POLYAIR®100-Kissen 40 x 46 x 10 cm	± 40	± 120
P302C4343	P302C - POLYAIR®100-Kissen 43 x 43 x 10 cm	± 40	± 110
P302C4640	P302C - POLYAIR®100-Kissen 46 x 40 x 10 cm	± 40	± 120
P302C4646	P302C - POLYAIR®100-Kissen 46 x 46 x 10 cm	± 40	± 140
DUOFORM®-Kissen (P341C) / Hilfsmittelverzeichnis 11.11.02.0065 - 11.39.02.1002			
P341C3636	P341C - DUOFORM® / 36 x 36 x 8 cm	± 30	± 70
P341CS4242	P341C - DUOFORM® soft / 42 x 42 x 8 cm	± 30	± 70
P341C4242	P341C - DUOFORM® / 42 x 42 x 8 cm	± 40	± 110
P341C4246	P341C - DUOFORM® / 42 x 46 x 8 cm	± 40	± 120
P341C4542	P341C - DUOFORM® / 46 x 42 x 8 cm	± 40	± 120
P341C4546	P341C - DUOFORM® / 46 x 46 x 8 cm	± 60	± 140
P341C5146	P341C - DUOFORM® / 51 x 46 x 8 cm	± 60	± 160
VISCOFLEX®-Kissen (P361C) / Hilfsmittelverzeichnis 11.11.02.0066 - 11.39.01.1005			
P361C3636	P361C - VISCOFLEX® / 36 x 36 x 8 cm	± 30	± 70
P361C3838	P361C - VISCOFLEX® / 38 x 38 x 8 cm	± 30	± 70
P361CS4242	P361C - VISCOFLEX® soft / 42 x 42 x 8 cm	± 30	± 70
P361C4242	P361C - VISCOFLEX® / 42 x 42 x 8 cm	± 40	± 100
P361C4246	P361C - VISCOFLEX® / 42 x 46 x 8 cm	± 40	± 120
P361C4542	P361C - VISCOFLEX® / 45 x 42 x 8 cm	± 40	± 120
P361C4546	P361C - VISCOFLEX® / 45 x 46 x 8 cm	± 60	± 130
P361C5146	P361C - VISCOFLEX® / 51 x 46 x 8 cm	± 60	± 150
HR-Foam-Kissen / Hilfsmittelverzeichnis 11.39.01.1XXX			
P371C4242	P371C - HR Foam-Kissen / 42 x 42 x 8 cm	± 40	± 100
P371C4542	P371C - HR Foam-Kissen / 45 x 42 x 8 cm	± 40	± 120
P371C4546	P371C - HR Foam-Kissen / 45 x 46 x 8 cm	± 60	± 130
P371C5146	P371C - HR Foam-Kissen / 51 x 46 x 8 cm	± 60	± 150
SYSTEM® GEL-Kissen (P311C) / Hilfsmittelverzeichnis 11.11.02.0084 - 11.39.02.1XXX			
P311C4040	P311C - System® Gel-Kissen / 40 x 40 x 2,5 cm	± 40	± 120
P311C4543	P311C - System® Gel-Kissen / 45 x 43 x 2,5 cm	± 40	± 140
P311CD4242	P311C - System® Duogel-Kissen / 42 x 42 x 2,5 cm	± 40	± 130
P313C4040	System® Gel-Kissen mit herausnehmbarem Mittelkissen / 40 x 40 x 2,5 cm	± 30	± 100
MATRATZEN WAFFELFORMIG EINGESPRITZTER POLYURETHAN-SCHAUMSTOFF			
POLYPLOT®-Matratze - Hilfsmittelverzeichnis 11.11.03 - 11.29.05.1XXX			
P101M/P102M	P101M - POLYPLOT® Matratze - 90 X 200 X 14 cm	± 35	± 130
P101M/P102M	P101M - POLYPLOT® Matratze - 100 X 200 X 14 cm - 90 x 220 x 14 cm	± 90	± 150
POLYMULTI®-Matratze - Hilfsmittelverzeichnis 11.11.03 - 11.29.05.1XXX			
P141M	P141M - POLYMULTI® Matratze - 90 X 200 X 17,5 cm	± 35	± 130
MATRATZE AUS EINGESPRITZTEM VISKOELASTISCHEN SCHAUMSTOFF MIT ANTI-PUNCHING KERN			
VISCOFLEX®, COMBIFLEX® -Matratze (P161M) - Hilfsmittelverzeichnis 11.11.04 - 11.29.05.1018			
P161M	P161M - VISCOFLEX®-Matratze - Breite 100, 90, 80, 70 cm	± 35	± 160
P161M	P161M - VISCOFLEX®-Matratze - Breite 140, 120, 110 cm	± 135	± 270
P161MR	P161MR - COMBIFLEX®Air-Matratze	± 35	± 110
P161MS	P161MS - COMBIFLEX® & COMBIFLEX®Air-Auflage	± 35	± 110