

Füllmengen für Softside Wasserkerne/ Rahmenbreite oben 7,5cm, unten 17,5cm; Höhe 20cm; Technisch nutzbarer Füllbereich liegt je nach Körpergewicht zwischen 18cm bis 20cm;
Maximum = Messpunkte: Wasserhöhe=Rahmenhöhe=20cm / Wegrollen in Seitenlage.
Minimum = Messpunkt: Wasserhöhe=Rahmenhöhe minus 2cm=18cm.
Wasseruhren können Abweichungen haben, deshalb die Füllhöhe mit einem Meterstab prüfen.
Abzug für Dämpfung bei 220x200cm DUAL F1=1Ltr ... F6= 6Ltr / UNO F1=2Ltr ... F6=12Ltr.
Das Liegen soll in Bauch-, Rücken-, und Seitenlage gleich gut möglich sein.
Jährlich verdunsten bis zu 20 Ltr. Wasser. Die Füllhöhe regelmäßig prüfen und ggf. nachfüllen.
Bei Unterfüllung hat das Dämpfungssystem größeren und frühzeitigeren Verschleiss.

Füllmengen in Liter für Softside Bettgröße	UNO Minimum bei 18cm	Nachfüllen 1cm Füllhöhe UNO=	UNO Maximum bei 20cm	DUAL Minimum pro Seite bei 18cm	Nachfüllen 1cm Füllhöhe DUAL=	DUAL Maximum pro Seite bei 20cm
240 x 200cm	670	42	753	335	21	377
220 x 220cm	677	42	761	339	21	381
220 x 200cm	607	38	683	303	19	341
220 x 180cm	537	34	605	268	17	302
220 x 160cm	467	30	527	235	15	263
220 x 140cm	397	26	449			
220 x 120cm	327	22	371			
220 x 100cm	258	17	293			
220 x 90cm	223	15	254			
210 x 200cm	575	36	648	288	18	324
210 x 180cm	509	32	574	255	16	287
210 x 160cm	443	28	500			
210 x 140cm	377	24	426			
210 x 120cm	311	20	352			
210 x 100cm	244	17	278			
200 x 200cm	544	34	613	272	17	306
200 x 180cm	481	31	543	241	15	271
200 x 160cm	419	27	473	209	13	236
200 x 140cm	356	23	403			
200 x 120cm	294	19	333			
200 x 100cm	231	16	263			
200 x 90cm	200	14	228			