

## Stützwände in „L“-Form

TYPE	Gewicht in kg	Höhe in cm	Breite B in cm	Breite B1 in cm	Länge L in cm	Dicke D1 in cm	Dicke D2 in cm	Verbindung
<b>LBS 150</b>	1783	150	90	-	250	10 - 15	10 - 15	Nut/Feder
<b>LBS 170</b>	2070	170	120	-	250	9 - 15	8 - 15	Nut/Feder
<b>LBS 200</b>	2225	200	120	-	250	8 - 15	8 - 15	Nut/Feder
<b>LBK 150</b>	1915	150	90	-	250	10 - 15	15	Nut/Feder
<b>LBK 165</b>	2008	165	90	-	250	9,5 - 15	15	Nut/Feder
<b>LBK 187</b>	2765	187	120	-	250	11 - 17	17	Nut/Feder
<b>LBK 207</b>	2895	207	120	-	250	10 - 17	17	Nut/Feder
<b>LBK 240</b>	3010	240	145	-	200	12,7 - 18	18	Nut/Nut
<b>LBK 268</b>	3180	268	145	-	200	12 - 18	18	Nut/Nut
<b>LBX 187</b>	2765	187	120	-	250	11 - 17	17	Nut/Feder
<b>LBX 207</b>	2895	207	120	-	250	10 - 17	17	Nut/Feder
<b>LBP 150</b>	1915	150	90	15	250	10 - 15	15	Nut/Feder
<b>LBP 165</b>	2008	165	90	15	250	9,5 - 15	15	Nut/Feder
<b>LBP 187</b>	2750	187	120	20	250	11 - 17	17	Nut/Feder
<b>LBP 207</b>	2880	207	120	20	250	10 - 17	17	Nut/Feder
<b>LBP 268</b>	4183	268	160	30	250	12 - 18,5	18	Nut/Nut
<b>LBP 318</b>	4888	318	180	40	250	12 - 20	18	Nut/Nut
<b>Elemente mit Ortbeton-Fuß</b>								
<b>LB 268</b>	3390	268	89,3	-	250	12 - 18,5	18	Nut/Nut
<b>LB 318</b>	4090	318	100	-	250	12 - 20	18	Nut/Nut
<b>LB 350</b>	5090	350	65	-	249	17,2 - 25	14 - 25	Nut/Nut
<b>LB 400</b>	5570	400	65	-	249	16 - 25	14 - 25	Nut/Nut
<b>LB 450</b>	7340	450	69	-	249	20 - 29	14 - 25	Nut/Nut
<b>LB 500</b>	7825	500	69	-	249	20 - 29	14 - 25	Nut/Nut

## Stützwände in „T“-Form

TYPE	Gewicht in kg	Höhe in cm	Breite B in cm	Breite B1 in cm	Länge L in cm	Dicke D1 in cm	Dicke D2 in cm	Verbindung
<b>TBS 150</b>	1778	150	90	-	250	10 - 15	10 - 15	Nut/Feder
<b>TBS 170</b>	2065	170	120	-	250	9 - 15	8 - 15	Nut/Feder
<b>TBS 200</b>	2225	200	120	-	250	8 - 15	8 - 15	Nut/Feder
<b>TBK 150</b>	1915	150	90	-	250	10 - 15	15	Nut/Feder
<b>TBK 165</b>	2008	165	90	-	250	9,5 - 15	15	Nut/Feder
<b>TBX 187</b>	2750	187	120	-	250	11 - 17	17	Nut/Feder
<b>TBX 207</b>	2880	207	120	-	250	10 - 17	17	Nut/Feder
<b>TBX 240</b>	3745	240	140	-	250	12,7 - 18,5	18	Nut/Nut
<b>TBX 268</b>	4163	268	160	-	250	12 - 18,5	18	Nut/Nut
<b>TBX 318</b>	5008	318	180	-	250	12 - 20	18	Nut/Nut
<b>TBX 350</b>	4648	350	235	-	149,5	18 - 25	20 - 25,8	Nut/Nut
<b>TBX 400</b>	5130	400	235	-	149,5	18 - 26	20 - 25,8	Nut/Nut
<b>TBX 450</b>	5998	450	240	-	149,5	20 - 29	20 - 25,8	Nut/Nut
<b>TBX 500</b>	6623	500	240	-	149,5	20 - 30	20 - 25,8	Nut/Nut
<b>Elemente mit Ortbeton-Fuß</b>								
<b>TB 350</b>	3100	350	50	-	149,5	17 - 25	25 - 25,8	Nut/Nut
<b>TB 400</b>	3400	400	50	-	149,5	18 - 25	25 - 25,8	Nut/Nut
<b>TB 450</b>	4575	450	50	-	149,5	21,3 - 30	25,5 - 25,8	Nut/Nut
<b>TB 500</b>	4963	500	50	-	149,5	20 - 30	25,5 - 25,8	Nut/Nut