

Hybrid-Hebeanlagen *Ecolift XL*

Technikschaft zum Einbau ins Erdreich

Technikschaft LW 1000 mit Zugang LW 600 / LW 800 zum Einbau ins Erdreich

Hybrid-Hebeanlagen

2

Artikelabbildung

Artikelbeschreibung

Einbautiefe mm

Art.Nr.

PG

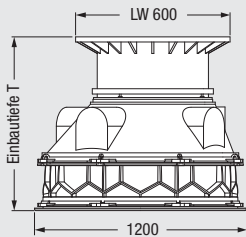


Abbildung zeigt **1**

Technikschaft zur Kombination mit Technikmodul *Ecolift XL* zum Einbau ins Erdreich
aus Kunststoff Polyethylen

mit Zugang LW 600

Aufsatzstück mit Abdeckung, rund
aus GG,

1 Klasse A/B

aus GG,

2 Klasse D

mit Zugang LW 800

Aufsatzstück mit Abdeckung, rund
aus Edelstahl,

3 Klasse K 3

Aufsatzstück mit Abdeckung, eckig
aus Edelstahl,

4 Klasse B

aus Edelstahl,

5 Klasse D

Abdeckungen tagwasserdicht

Weitere Einbautiefen auf Anfrage
Tel. +49 (0) 8456 27-463

Beständig bei Einbau ins Grundwasser bis 3000 mm

Auslieferung in Einzelementen

Mobile Einstiegshilfe Art.Nr. 860 126 auf Anfrage

nach DIN EN 13598 Teil 2
Zulassung Z-42.1-527

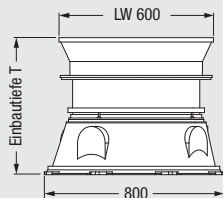


Abbildung zeigt **4**

1	T 4: 1130 - 1379	874 00 18	3
	T 5: 1380 - 1629	874 00 24	3
	T 6: 1630 - 1879	874 00 30	3
	T 7: 1880 - 2129	874 00 36	3
	T 8: 2130 - 2379	874 00 42	3
	T 9: 2380 - 2629	874 00 48	3
	T 10: 2630 - 2879	874 00 54	3
	T 11: 2880 - 3129	874 00 60	3
2	T 4: 1130 - 1379	874 00 19	3
	T 5: 1380 - 1629	874 00 25	3
	T 6: 1630 - 1879	874 00 31	3
	T 7: 1880 - 2129	874 00 37	3
	T 8: 2130 - 2379	874 00 43	3
	T 9: 2380 - 2629	874 00 49	3
	T 10: 2630 - 2879	874 00 55	3
	T 11: 2880 - 3129	874 00 61	3
3	T 1: 375 - 624	874 01 22	3
	T 2: 625 - 874	874 01 23	3
	T 3: 875 - 1124	874 01 24	3
	T 4: 1125 - 1374	874 01 25	3
	T 5: 1375 - 1624	874 01 26	3
	T 6: 1625 - 1874	874 01 27	3
	T 7: 1875 - 2124	874 01 28	3
	T 8: 2125 - 2374	874 01 29	3
	T 9: 2375 - 2624	874 01 30	3
	T 10: 2625 - 2874	874 01 31	3
	T 11: 2875 - 3124	874 01 32	3
4	T 1: 620 - 869	874 01 41	3
	T 2: 870 - 1119	874 01 42	3
	T 3: 1120 - 1369	874 01 43	3
5	T 1: 620 - 869	874 01 58	3
	T 2: 870 - 1119	874 01 59	3
	T 3: 1120 - 1369	874 01 60	3