

2. Aluminiowy system linkowy LITEBOX, wymiary:

Wariant D

• Długość szalunku:	2,55 m
• Głębokość wykopu:	do 2,50 m
• Szerokość przestrzeni roboczej:	0,80 m - 1,21 m
• Szerokość wykopu:	0,92 m - 1,29 m
• Prześwit roboczy na rurę:	0,75 m
• Dopuszczalny nacisk gruntu:	30 kN/m ²

Nazwa elementu	Masa jednostkowa	Ilość
Panel LITEBOX 2,55 x 0,50 m	36 kg	10 szt.
Rozpora Gi-A/ 80 - 121	7,4 kg	6 szt.
Łącznik paneli 0,28 m	2,2 kg	8 szt.
Łącznik paneli 1,35 m	7,3 kg	4 szt.
Uniwersalne ucho do podnoszenia	2,1 kg	4 szt.
Słupek barierek LITEBOX	5,8 kg	4 szt.
Klucz do regulowania rozpór	2,4 kg	1 szt.

1. Aluminiowy system linkowy LITEBOX, wymiary:

Wariant Es

• Długość szalunku:	1,55 m
• Głębokość wykopu:	do 3,00 m
• Szerokość przestrzeni roboczej:	1,29 m - 2,18 m
• Szerokość wykopu:	1,41 m - 2,26 m
• Prześwit roboczy na rurę:	0,75 m
• Dopuszczalny nacisk gruntu:	30 kN/m ²

Nazwa elementu	Masa jednostkowa	Ilość
Panel LITEBOX 1,55 x 0,50 m	23 kg	12 szt.
Rozpora Gi-A/ 129 - 218	11,5 kg	8 szt.
Łącznik paneli 0,28 m	2,2 kg	8 szt.
Łącznik paneli 1,35 m	7,3 kg	8 szt.
Uniwersalne ucho do podnoszenia	2,1 kg	4 szt.
Wspornik podtrzymujący	3,1 kg	4 szt.
Wspornik drabiny	9,7 kg	1 szt.
Klucz do regulowania rozpór	2,4 kg	1 szt.