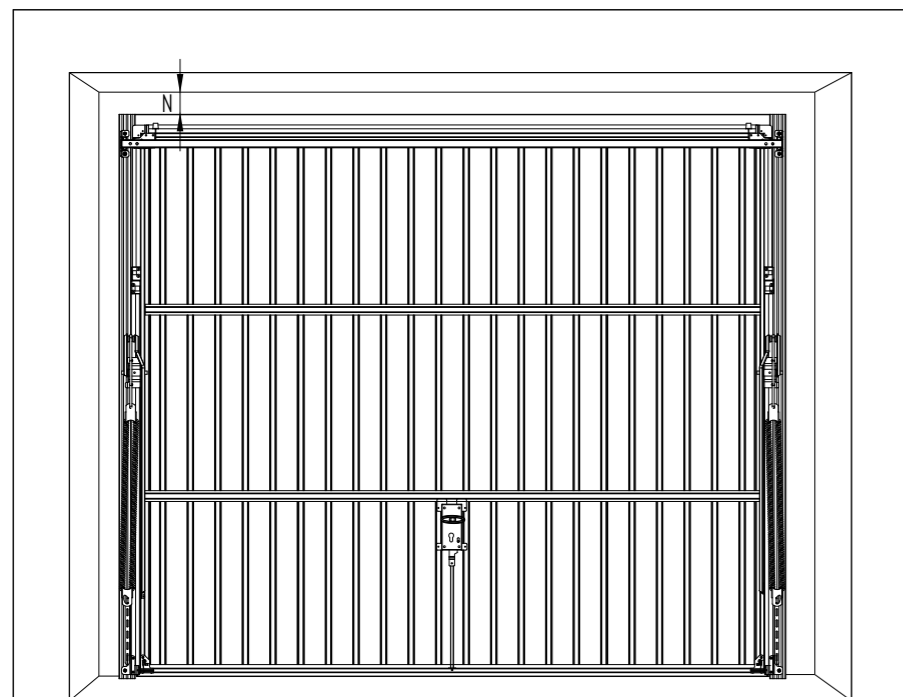
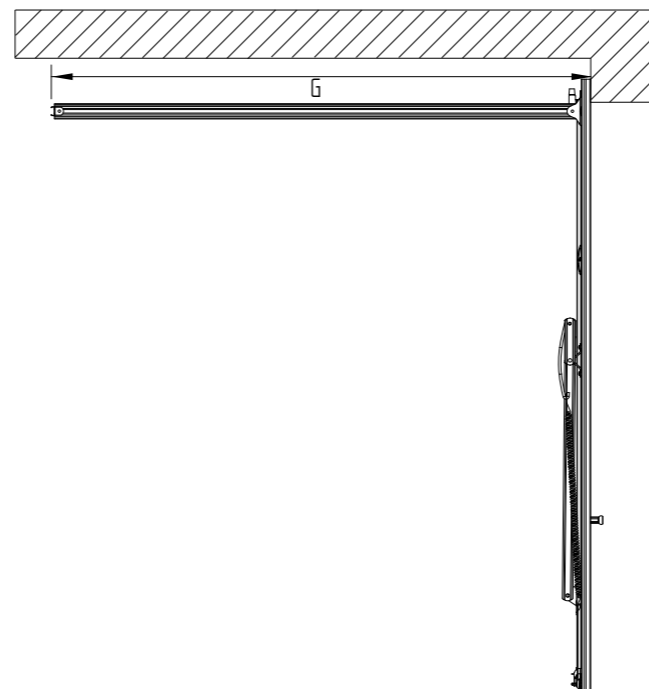


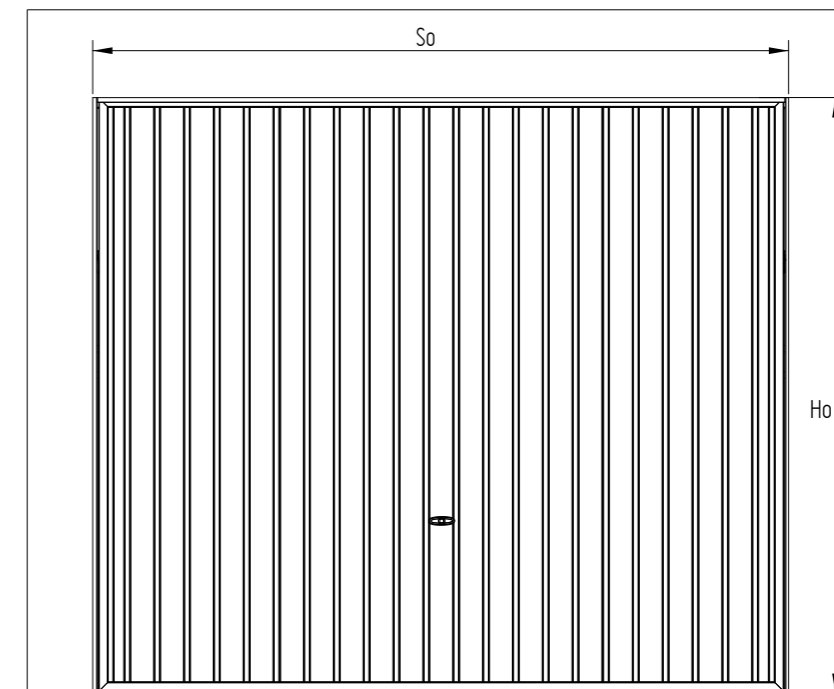
Brama uchylna Garsta C-FUTURO - Montaż za otworem



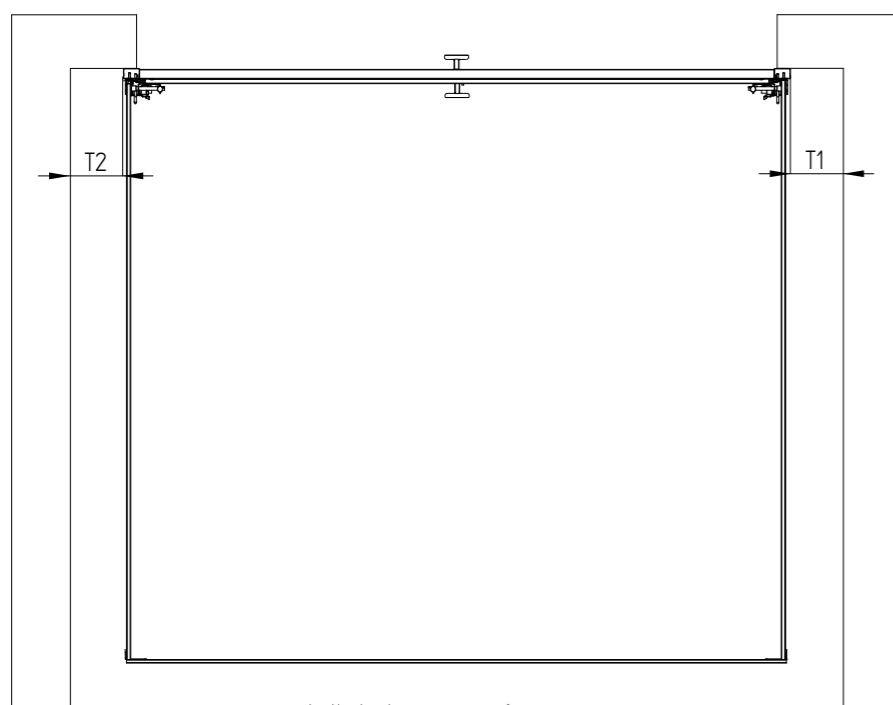
Widok od strony wewnętrznej (w środku garażu)



Widok z boku



Widok od strony zewnętrznej (z ulicy)



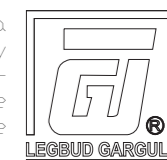
Widok z góry

N - wysokość nadproża
 So - szerokość światła otworu
 Ho - wysokość światła otworu
 T1, T2 - przestrzeń boczna garażu
 G - głębokość garażu z wolną
 przestrzenią pod sufitem

Wymiary montażowe potrzebne do prawidłowego doboru i wykonania bramy
 Garsta E-FUTURO - wymiary typowe (montaż za otworem)

T1= 50 mm, T2=50 mm
 Nmin = 100 mm (brama ręczna)
 Nmin = 150 mm (brama automatyczna)
 G - zależne od Ho

Zabrania się publikowania oraz wykorzystywania niniejszego rysunku bez pisemnej zgody firmy LEGBUD GARGULA. Przedstawione rysunki mają charakter poglądowy, przez co LEGBUD GARGULA nie ponosi żadnej odpowiedzialności za nieprawidłowe wykonanie montażu.



Brama uchylna Garsta C-FUTURE - Montaż za otworem

Typowe wymiary Garsta C-FUTURE		Wymiary otworu	
Szerokość [mm]	Wysokość [mm]	Szerokość otworu [mm]	Wysokość otworu [mm]
2370	1940	2280	1890
2370	2090	2280	2040
2420	1940	2330	1890
2470	2090	2380	2040
2570	2090	2480	2040
2720	2090	2660	2040
2970	2090	2880	2040
2470	2150	2380	2100
2570	2150	2480	2100
2370	2230	2280	2180
2470	2230	2380	2180
2570	2230	2480	2180
2720	2230	2630	2180
2370	2280	2280	2230
2470	2280	2380	2230
2370	2380	2280	2230
2470	2480	2380	2430

Zabrania się publikowania oraz wykorzystywania niniejszego rysunku bez pisemnej zgody firmy LEGBUD GARGULA. Przedstawione rysunki mają charakter poglądowy, przez co LEGBUD GARGULA nie ponosi żadnej odpowiedzialności za nieprawidłowe wykonanie montażu.

