

Fertigteilstürze Typ A

Aufstellung mit Paletten- und Gewichtangaben

Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Stück / Palette	Gewicht/Stk. [kg]	Gewicht/Pal. [kg]	
125	11	17,5	36	52,77	1.900	Breite 11 cm
125	11	24,0	20	74,51	1.490	
150	11	17,5	27	63,00	1.700	
150	11	24,0	20	91,00	1.820	
125	17	17,5	18	85,50	1.540	Breite 17 cm
150	17	17,5	18	102,60	1.850	

An der Unterseite der Stürze befindet sich die Kennzeichnung "Unterseite" und die Typenbezeichnung in Form einer einbetonierten Kunststoffmarke in der Farbe **GELB**:



Diese Kennzeichnung muss bis zur Rohbauabnahme sichtbar sein.

Zusätzlich ist die Oberseite der Fertigstürze mit einem Kreuz versehen und mit dem Zusatz "OBEN" beschriftet.

Fertigteilstürze Typ B

Aufstellung mit Paletten- und Gewichtangaben

Länge [cm]	Breite [cm]	Höhe [cm]	Stück / Palette	Gewicht/Stk. [kg]	Gewicht/Pal. [kg]
125	11	17,5	24	63,00	1.515
175	11	17,5	21	89,00	1.870
175	11	24,0	9	111,07	1.000
200	11	17,5	14	105,00	1.470
200	11	24,0	9	137,00	1.235
250	11	17,5	18	124,00	2.235
250	11	24,0	9	171,00	1.540
300	11	24,0	8	206,00	1.650
350	11	24,0	8	246,00	1.970
125	17	17,5	15	94,00	1.410
175	17	17,5	15	132,00	1.980
175	17	24,0	10	179,00	1.790
200	17	17,5	10	148,00	1.480
200	17	24,0	5	206,00	1.030
250	17	17,5	10	196,00	1.960
250	17	24,0	5	259,00	1.295
300	17	24,0	5	318,00	1.590
350	17	24,0	5	363,00	1.815

Breite
11 cm

Breite
17 cm

An der Unterseite der Stürze befindet sich die Kennzeichnung "Unterseite" und die Typenbezeichnung in Form einer einbetonierten Kunststoffmarke in der Farbe **GRÜN**:



Diese Kennzeichnung muss bis zur Rohbauabnahme sichtbar sein.

Zusätzlich ist die Oberseite der Fertigstürze mit einem Kreuz versehen und mit dem Zusatz "OBEN" beschriftet.