



# STU 60

## Steigetrasse, gleichschenkliges U-Profil

Die Steigetrassen STU 60 bestehen aus gelochten Seitenholmen im U-Profil und Sprossen aus Profilschienen 40x22 mm. Sie sind für eine maximale Belastung bis 2,00 kN ausgelegt, weisen Breiten von 200 bis 1200 mm auf und sind in den Standardlängen 3000 und 6000 mm erhältlich. Verschiedene Materialien und Oberflächen sorgen dafür, dass die Korrosionsanforderungen unterschiedlichster Anwendungsgebiete erfüllt werden. Holme und Sprossen werden unmontiert, einschließlich Schrauben und Muttern geliefert.

### Stahl, stück-/tauchfeuerverzinkt

Artikel	Typ	H	B1	B2	L	P <sub>max</sub>	G
STU 60-02-3F	Steigetrasse	60 mm	200 mm	200 mm	3000 mm	2.00 kN	22.980 kg
STU 60-03-3F	Steigetrasse	60 mm	300 mm	300 mm	3000 mm	2.00 kN	23.730 kg
STU 60-04-3F	Steigetrasse	60 mm	400 mm	400 mm	3000 mm	2.00 kN	24.530 kg
STU 60-05-3F	Steigetrasse	60 mm	500 mm	500 mm	3000 mm	2.00 kN	25.280 kg
STU 60-06-3F	Steigetrasse	60 mm	600 mm	600 mm	3000 mm	2.00 kN	26.080 kg
STU 60-07-3F	Steigetrasse	60 mm	700 mm	700 mm	3000 mm	2.00 kN	26.830 kg
STU 60-08-3F	Steigetrasse	60 mm	800 mm	800 mm	3000 mm	2.00 kN	27.630 kg
STU 60-09-3F	Steigetrasse	60 mm	900 mm	900 mm	3000 mm	2.00 kN	28.380 kg
STU 60-10-3F	Steigetrasse	60 mm	1000 mm	1000 mm	3000 mm	2.00 kN	29.130 kg
STU 60-11-3F	Steigetrasse	60 mm	1100 mm	1100 mm	3000 mm	2.00 kN	29.930 kg
STU 60-12-3F	Steigetrasse	60 mm	1200 mm	1200 mm	3000 mm	2.00 kN	30.680 kg
STU 60-02F	Steigetrasse	60 mm	200 mm	200 mm	6000 mm	2.00 kN	46.040 kg
STU 60-03F	Steigetrasse	60 mm	300 mm	300 mm	6000 mm	2.00 kN	47.540 kg
STU 60-04F	Steigetrasse	60 mm	400 mm	400 mm	6000 mm	2.00 kN	49.140 kg
STU 60-05F	Steigetrasse	60 mm	500 mm	500 mm	6000 mm	2.00 kN	50.640 kg
STU 60-06F	Steigetrasse	60 mm	600 mm	600 mm	6000 mm	2.00 kN	52.240 kg
STU 60-07F	Steigetrasse	60 mm	700 mm	700 mm	6000 mm	2.00 kN	53.740 kg
STU 60-08F	Steigetrasse	60 mm	800 mm	800 mm	6000 mm	2.00 kN	55.340 kg
STU 60-09F	Steigetrasse	60 mm	900 mm	900 mm	6000 mm	2.00 kN	56.840 kg
STU 60-10F	Steigetrasse	60 mm	1000 mm	1000 mm	6000 mm	2.00 kN	58.340 kg
STU 60-11F	Steigetrasse	60 mm	1100 mm	1100 mm	6000 mm	2.00 kN	59.940 kg
STU 60-12F	Steigetrasse	60 mm	1200 mm	1200 mm	6000 mm	2.00 kN	61.440 kg



# PRODUKTINFORMATION

## Edelstahl, Werkstoff Nr. 1.4301 (V2A)

Artikel	Typ	H	B1	B2	L	P <sub>max</sub>	G
STU 60-02-3E	Steigetrasse	60 mm	200 mm	200 mm	3000 mm	2.00 kN	21.620 kg
STU 60-03-3E	Steigetrasse	60 mm	300 mm	300 mm	3000 mm	2.00 kN	22.370 kg
STU 60-04-3E	Steigetrasse	60 mm	400 mm	400 mm	3000 mm	2.00 kN	23.120 kg
STU 60-05-3E	Steigetrasse	60 mm	500 mm	500 mm	3000 mm	2.00 kN	23.870 kg
STU 60-06-3E	Steigetrasse	60 mm	600 mm	600 mm	3000 mm	2.00 kN	24.570 kg
STU 60-07-3E	Steigetrasse	60 mm	700 mm	700 mm	3000 mm	2.00 kN	25.320 kg
STU 60-08-3E	Steigetrasse	60 mm	800 mm	800 mm	3000 mm	2.00 kN	26.070 kg
STU 60-09-3E	Steigetrasse	60 mm	900 mm	900 mm	3000 mm	2.00 kN	26.770 kg
STU 60-10-3E	Steigetrasse	60 mm	1000 mm	1000 mm	3000 mm	2.00 kN	27.520 kg
STU 60-11-3E	Steigetrasse	60 mm	1100 mm	1100 mm	3000 mm	2.00 kN	28.270 kg
STU 60-12-3E	Steigetrasse	60 mm	1200 mm	1200 mm	3000 mm	2.00 kN	28.970 kg
STU 60-02E	Steigetrasse	60 mm	200 mm	200 mm	6000 mm	2.00 kN	43.500 kg
STU 60-03E	Steigetrasse	60 mm	300 mm	300 mm	6000 mm	2.00 kN	45.000 kg
STU 60-04E	Steigetrasse	60 mm	400 mm	400 mm	6000 mm	2.00 kN	46.500 kg
STU 60-05E	Steigetrasse	60 mm	500 mm	500 mm	6000 mm	2.00 kN	48.000 kg
STU 60-06E	Steigetrasse	60 mm	600 mm	600 mm	6000 mm	2.00 kN	49.400 kg
STU 60-07E	Steigetrasse	60 mm	700 mm	700 mm	6000 mm	2.00 kN	50.900 kg
STU 60-08E	Steigetrasse	60 mm	800 mm	800 mm	6000 mm	2.00 kN	52.400 kg
STU 60-09E	Steigetrasse	60 mm	900 mm	900 mm	6000 mm	2.00 kN	53.800 kg
STU 60-10E	Steigetrasse	60 mm	1000 mm	1000 mm	6000 mm	2.00 kN	55.300 kg
STU 60-11E	Steigetrasse	60 mm	1100 mm	1100 mm	6000 mm	2.00 kN	56.800 kg
STU 60-12E	Steigetrasse	60 mm	1200 mm	1200 mm	6000 mm	2.00 kN	58.200 kg

**H:** Höhe

**B1:** Breite 1

**B2:** Breite 2

**L:** Länge

**P<sub>max</sub>:** max. Belastung

**G:** Gewicht je Lagermengeneinheit



