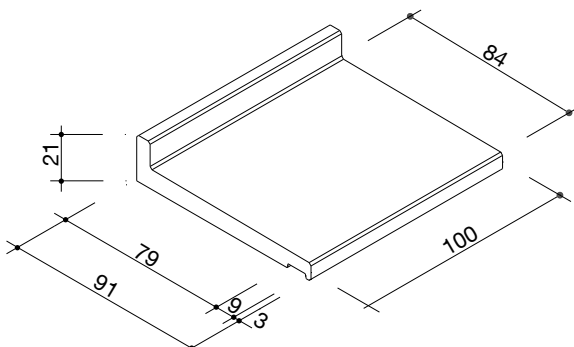


Doppelstufe

Stehanlage

Beton: \geq C 35/45
Rutschfestigkeitsklasse R11

kassettenförmige Vertiefungen an der Unter- und Rückseite (2 cm) zur horizontalen und vertikalen Verzahnung
längsseitig gefaste Kanten
Tropfnase an der Unterseite
Gefälle ca. 1°
Stahlplanschalung (schalungsglatt)



Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
77530.000	Doppelstufe 100/80/20 cm	173 kg
77531.000	Doppelstufe 50/80/20 cm (zur Verlegung in versetztem Fugenverband)	91 kg

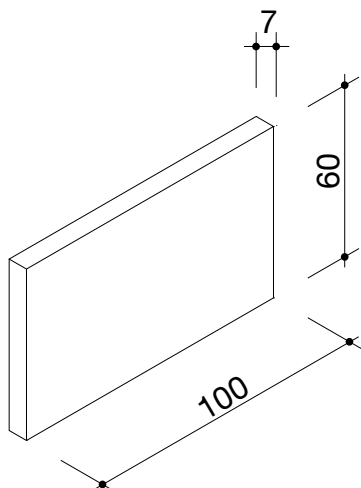
Art.-Nr.	optionale Bauteile
	Paßstück 25-125 cm Baulänge:
77532.000	Doppelstufe X/80/20 cm, Paßstück

Fundamentplatte

Stehanlage

Beton: \geq C 35/45
Rutschfestigkeitsklasse R11

Stahlplanschalung (schalungsglatt)



Art.-Nr.	Bezeichnung	Gewicht
77511.000	Fundamentplatte 100/60/7 cm	99 kg
77511.100	Fundamentplatte 50/60/7 cm (zur Verlegung in versetztem Fugenverband)	48 kg

Art.-Nr.	optionale Bauteile
	Paßstück 25-125 cm Baulänge:
77511.200	Fundamentplatte X/60/7 cm, Paßstücke