



**||| PITTINI**

**GITTERTRÄGER**

## TOP STANDARD

STANDARD	HÖHE	Ø UNTERER	Ø OBERER	Ø BÜGEL	BASIS	MATTEN/BUND
7 - 5/7/5	7.0 cm	5 mm	7 mm	5 mm	8.5 cm	140
9,5 - 5/7/5	9.5 cm	5 mm	7 mm	5 mm	10.0 cm	120
12,5 - 5/7/5	12.5 cm	5 mm	7 mm	5 mm	10.0 cm	120
12,5 - 6/7/5	12.5 cm	6 mm	7 mm	5 mm	10.0 cm	120
14,5 - 5/7/5	14.5 cm	5 mm	7 mm	5 mm	10.0 cm	102
16,5 - 5/7/5	16.5 cm	5 mm	7 mm	5 mm	10.0 cm	90
20,5 - 5/8/5	20.5 cm	5 mm	8 mm	5 mm	10.0 cm	66

## BAUSTRADA HD STANDARD

STANDARD	HÖHE	Ø UNTERER	Ø OBERER	Ø BÜGEL	BASIS	MATTEN/BUND
12,5 - 8/10/6	12.5 cm	8 mm	10 mm	6 mm	10.8 cm	45
16,5 - 8/10/6	16.5 cm	8 mm	10 mm	6 mm	10.8 cm	45
16,5 - 8/12/7,2	16.5 cm	8 mm	12 mm	7.2 mm	10.8 cm	45
20,5 - 8/12/7,2	20.5 cm	8 mm	12 mm	7.2 mm	10.8 cm	30
16,5 - 12/16/10	16.5 cm	12 mm	16 mm	10 mm	12.0 cm	30
20,5 - 12/16/10	20.5 cm	12 mm	16 mm	10 mm	12.0 cm	21

## STANDARD-DOPPELPLATTE

STANDARD	HÖHE	Ø UNTERER	Ø OBERER	Ø BÜGEL	BASIS	MATTEN/BUND
22,5 - 6/8/6	22.5 cm	6 mm	8 mm	6 mm	10.8 cm	30
25 - 6/8/6	25 cm	6 mm	8 mm	6 mm	10.8 cm	30
27 - 6/8/6	27 cm	6 mm	8 mm	6 mm	10.8 cm	30
32 - 8/8/7	32 cm	8 mm	8 mm	7 mm	13.0 cm	18
35 - 8/8/7	35 cm	8 mm	8 mm	7 mm	14.0 cm	18

**HINWEIS:** Auf Anfrage sind maßgefertigte Gitterträger mit einer Höhe von 70 bis 350 mm, einem oberen Drahtdurchmesser von 7 bis 16 mm, einem unteren Drahtdurchmesser von 5 bis 16 mm und Bügeln von 5 bis 10 mm erhältlich.