

Belki podrusztowe, zostały wprowadzone do produkcji w firmie Precon Polska, jako produkt uzupełniający do rusztów dla trzody i bydła.

Belki pod ruszty dla bydła występują w wersji **Standard**, **Mega** oraz **Giga**.

Wersja **Standard** przeznaczona jest do obciążeń inwentarzem oraz pojazdem o obciążeniu na oś nie przekraczającym 1490 kg.

Wersja **Mega** przeznaczona jest do obciążeń inwentarzem oraz pojazdem o obciążeniu na oś nie przekraczającym 2100 kg.

Wersja **Giga** przeznaczona jest do obciążeń inwentarzem oraz pojazdem o obciążeniu na oś nie przekraczającym 3000 kg.



**skrócony czas budowy!**

## Zastosowania:

- w chlewniach
- w oborach

## Zalety:

- Szybki montaż
- Brak szalunków
- Duża wytrzymałość
- Duży zbiornik pod rusztami na gnojownicę

## BELKI POD RUSZTY DLA TRZODY

Oznaczenie belki	Wymiary belki			Waga
	Długość L [cm]	Szerokość przekroju B [cm]	Wysokość przekroju H [cm]	
BT 050	50	16	20	40
BT 060	60	16	20	48
BT 070	70	16	20	56
BT 080	80	16	20	64
BT 090	90	16	20	72
BT 100	100	16	20	80
BT 110	110	16	20	88
BT 120	120	16	20	96
BT 130	130	16	20	104
BT 140	140	16	20	112
BT 150	150	16	20	120
BT 160	160	16	20	128
BT 170	170	16	20	136
BT 180	180	16	20	144
BT 190	190	16	20	152
BT 200	200	20	20	200
BT 210	210	20	20	210
BT 220	220	20	20	220
BT 230	230	20	20	230
BT 240	240	20	20	240
BT 250	250	20	20	250
BT 260	260	20	20	260
BT 270	270	20	20	270
BT 280	280	20	20	280
BT 290	290	20	20	290
BT 300	300	20	20	300
BT 310	310	20	25	378
BT 320	320	20	25	390
BT 330	330	20	25	403
BT 340	340	20	25	415
BT 350	350	20	25	428
BT 360	360	20	30	520
BT 370	370	20	30	535
BT 380	380	20	30	550
BT 390	390	20	30	565
BT 400	400	20	30	580

## BELKI POD RUSZTY DLA BYDŁA

Oznaczenie belki	Wymiary belki			Waga
	Długość L [cm]	Szerokość przekroju B [cm]	Wysokość przekroju H [cm]	
BB 050	50	25	25	78
BB 060	60	25	25	94
BB 070	70	25	25	109
BB 080	80	25	25	125
BB 090	90	25	25	141
BB 100	100	25	25	156
BB 110	110	25	25	172
BB 120	120	25	25	188
BB 130	130	25	25	203
BB 140	140	25	25	219
BB 150	150	25	25	234
BB 160	160	25	25	250
BB 170	170	25	25	266
BB 180	180	25	25	281
BB 190	190	25	25	297
BB 200	200	25	25	313
BB 210	210	25	25	328
BB 220	220	25	25	344
BB 230	230	25	25	359
BB 240	240	25	25	375
BB 250	250	25	25	391
BB 260	260	25	25	406
BB 270	270	25	25	422
BB 280	280	25	25	438
BB 290	290	25	25	453
BB 300	300	25	25	469
BB 310	310	25	30	569
BB 320	320	25	30	588
BB 330	330	25	30	606
BB 340	340	25	30	625
BB 350	350	25	30	644
BB 360	360	25	35	763
BB 370	370	25	35	784
BB 380	380	25	35	806
BB 390	390	25	35	828
BB 400	400	25	35	850

### Jakość produktów Precon Polska potwierdzają:

- certyfikat zarządzania jakością ISO 9001:2015
- szwedzki certyfikat BBC Nordcert
- certyfikaty Instytutu Ceramiki i Materiałów Budowlanych
- Zakładowa Kontrola Produkcji