



## Bočni rebrasti transportni trak





## Strm prevoz razsutega materiala

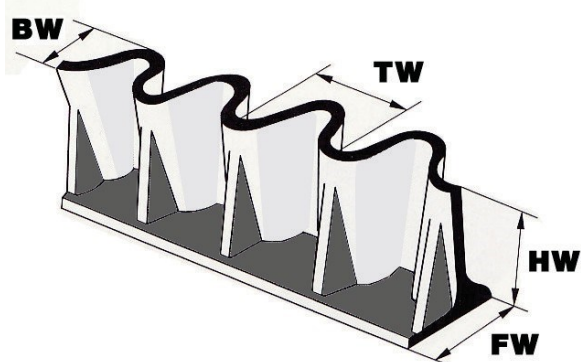
Bočni rebrasti transportni trak **germanBelt®** je sestavljen iz bočnega stabilnega osnovnega traku **germanCross**, rebrastih bočnih stranic in reber. Bočne stranice so pritrjene na obe strani osnovnega traku **germanCross** ob smeri transporta. Ker so rebra nameščena pravokotno na smer gibanja, tvorijo z bočnimi stranicami rebraste zaboje za prevoz materiala. Bočni rebrasti transportni trak **GermanBelt®** je individualiziran z uporabo rebrastih bočnih profilov z višino od 40 mm do 630 mm in reber višine od 35 mm do 600 mm. To pomeni, da je mogoče izdelati bočne rebraste transportne trakove **germanBelt®**, ki ustrezajo vsakemu posameznemu primeru. Bočni rebrasti transportni trakovi **germanBelt®** omogočajo nagnjen transport v najmanjšem prostoru.

- VERTIKALEN TRANSPORT
- OPTIMIZIRAN PROCES TRANSPORTA MATERIALA
- VELIKE PREDNOSTI PRI STROŠKIH
- VISOKA ZANESLJIVOST

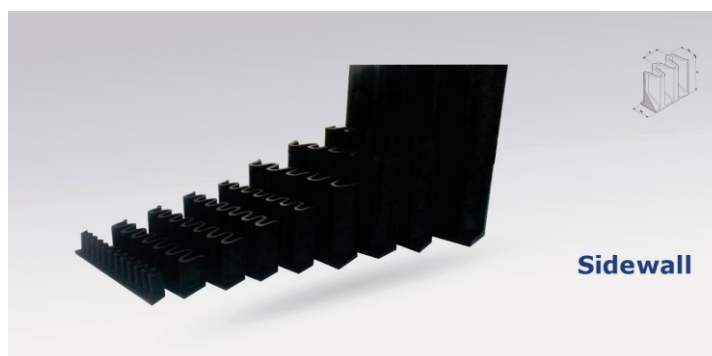
## Bočne stranice

### Rebrasti profili bočnih stranic višine od 40 mm do 630 mm

Uporabljamo lastno proizvedene bočne stranice z višino profila od 40 mm do 630 mm. V kombinaciji z našimi rebri, ki jih tudi izdelujemo sami, lahko oblikujemo in izdelamo optimalne bočne rebraste trakove za vsak posamezen primer. Naše rebraste bočne stranice germanBelt® za bočne transportne trakove so na voljo v standardni kvaliteti, v kvaliteti odporni na olje ali masti in v kvaliteti odporni na toploto. Z ali brez ojačitve materiala.




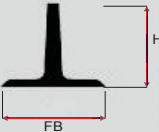
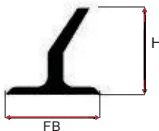

HW	FW	BW	TW	EST Teža(kg/m)
40	30	20	25	0.45
60	50	45	40	1.38
80	50	45	40	1.70
100	50	45	40	2.00
120	50	45	40	2.65
120	75	65	63.5	3.20
160	75	65	63.5	4.20
200	75	65	63.5	5.02
240	75	65	63.5	7.50
250	75	65	63.5	7.80
280	75	65	63.5	8.70
300	75	65	63.5	9.40
300	100	90	83	10.10
400	100	90	83	14.80
500	105	95	89	19.10



## Rebra

### Rebrasti profili bočnih stranic z višinami od 40 mm do 300 mm

Izdelujemo rebra v 4 različnih izvedbah: rebra T, C ali TC, pa tudi večdelna rebra. Naša germanBelt® rebra za bočne rebraste transportne trakove so na voljo v standardni kvaliteti, v kvaliteti odporni na olja ali masti in v kvaliteti odporni na toploto. Z ali brez ojačitve materiala.

	TIP	H	FB	EST	Teža (kg/m)	Min P	Premer bobna
C		55	100		1.45		125
		75	100		2.00		150
		90	110		2.81		250
		110	110		3.27		315
T		55	100		1.61		125
		75	100		2.20		150
		90	110		2.70		250
		110	110		3.23		315
		140	160		5.49		400
		180	160		6.67		500
TC		230	160		8.60		630
		55	75		1.13		125
		75	100		1.82		150
		90	110		3.22		250
		110	110		3.94		315
		140	150		5.49		400
Več delna		180	150		6.81		500
		230	160		8.68		630
		280	180		14.90		800
		230	160		13.80		630
		280	160		15.30		800
		360	230		22.80		1000
		470	230		30.80		1250



## Osnovni trakovi



Pri nagnjenem transportu z bočnimi rebrastimi transportnimi trakovi germanBelt® uporabljamo bočno stabilne transportne trakove - germanCross osnovne trakove. Ta bočna stabilnost omogoča zamenjavo iz vodoravne v navpično smer transporta do navpičnega in obratno.

To pomeni optimalen transport v najmanjšem prostoru.

- **Kvaliteta: standardna; odporna na olje ali masti; odporna na toploto; odporna na ogenj**
- **Osnovni trak: 300-2400mm**
- **Trdnost traku: 250-7500 N/mm**
- **Računalniški sistemi za izbiro traku**

## Rokovanje in skladiščenje

Priporočamo, da bočni rebrasti trak germanBelt® skladiščite v jeklenem okvirju ali kontejnerju med transportom do montaže. Trak shranjujte v suhem prostoru, stran od neposredne sončne svetlobe in toplotnega okolja.

