

# VULTRECHTER TYPE SBT / BTS / BTM



Type BTM



Type BTS



Type SBT



Type BTS met bouwstof-container type BC  
(zie pagina 22)

Type	maten (LxBxH) ca. (mm)	trechteropening boven (LxB) (mm)	trechteropening onder (LxB) (mm)	gewicht gelakt (kg)
SBT	1320 x 1710 x 990	1200 x 1600	800 x 600	221
BTS	980 x 1980 x 2050	850 x 1875	500 x 700	311
BTM	1700 x 1980 x 2050	850 x 1875	500 x 700	341

Eenvoudig en veilig Big-Bag's en containers vullen met stortgoederen

## Uitvoeringen

### Type SBT

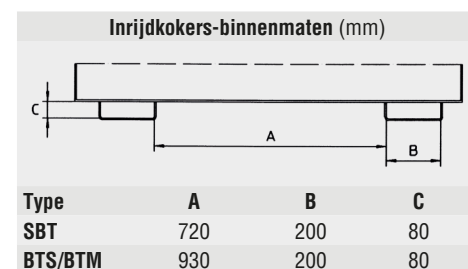
- trechter van plaatstaal met rondom randversterking
- stabiel basisframe met doorlopende inrijdkokers voor vorkheftruck
- beveiligd tegen onbedoeld afglijden
- met steunpoten
- met 4 ophanghaken onder de inrijdkokers

### Type BTS

- als type SBT, echter in staande constructie
- voorbereid voor bodembevestiging
- onderrijdhoogte 1190 mm

### Type BTM

- zoals type BTS, echter mobiel inzetbaar



# TRAVERSE VOOR BIG-BAG'S TYPE TBB



Lasttraverse voor het transport van BIG-BAG's

- robuuste staalbuisconstructie
- geschikt voor kraan- en heftruck gebruik
- opname voor de BIG-BAG lussen
- draagkracht: 2000 kg

Type	maten (LxBxH) (mm)	gewicht gelakt (kg)
TBB	1095 x 1095 x 215	38

Afwerking:

RAL 2000

RAL 3000

RAL 5012

RAL 6011

RAL 7005