

# Big Body 600

## Big Body 600

**Výrobce:** Krampe

**Dostupnost:** na dotaz

Návěsy určené pro přepravu rozličných materiálů v zemědělství, lesnictví, komunálu atd. Tvar korby byl vyvinut pro maximalizaci užitenosti objemu a nosnosti, snadné vyprazdňování a celkovou stabilitu. Tyto vozy je možné pořídit...

### Kontakt

Ing. Vít Polák

Produktový manažer - Dopravní technika

Tel: +420 773 747 839

E-mail: [vit.polak@pekass.eu](mailto:vit.polak@pekass.eu)



## Podrobný popis

Návěsy určené pro přepravu rozličných materiálů v zemědělství, lesnictví, komunálu atd. Tvar korby byl vyvinut pro maximalizaci užitenosti objemu a nosnosti, snadné vyprazdňování a celkovou stabilitu. Tyto vozy je možné pořídit ve verzích s jednou, dvěma a třemi nápravami. Délka korby od 4,6 do 9 m. Objem je od 16 – 30 m<sup>3</sup> (možné zvětšit o nástavby 60 cm nebo 80 cm dle modelu). Celkové hmotnosti od 12,5 do 31 tun.

Vůz je možno vybavit parabolickým nebo hydraulickým pružením. Volit můžete mezi sklápěním dozadu, nebo kombinací do strany a dozadu. Již v základu jsou vozy vybaveny nadstandardními prvky. Volit můžete v množství výbav a příslušenství, které z Vašeho vozu udělají opravdu profesionální pracovní nástroj.

Technická data:	Big Body 600
Celková povolená hmotnost	21 000 kg při 40 km/h
Užitná hmotnost	cca 15 180 kg
Technicky možná nosnost	cca 20 000 kg
40 mm oko oje DIN 11 026, příč zatížení oje	3 000 kg
Potř.oleje/ úhel skl./ délka zved./ počet stupňů	34 l/ 51°/ 2 230 mm/ 5-stupňů
2x bržděná náprava, profil nosníků/ počet děr	110 mm/ 10-děr

Zesílená ložiska kola/ konstruováno na	11 t na nápravu při 40 km/h
Vzduchové brzdy	dvouokruhové
Parabolické nápravy nosnost	24 t
Výška při pneu 560/60 R 22,5	1,46 m
Sklopná výška při úhlu 35° nebo 51°	1,20 nebo 1,10 m
Potřeba traktoru	od 92 kW (125 PS)
Hmotnost	cca 5 820 kg
Výška závěsu	cca od 53 do 94 cm
Průměr hydr. válce	první stupeň 170 mm
Zvedací výkon	cca 22 t u obilí
Kolová brzda	406 x 140 mm
Rozchod kol	1,95 m
Regulace brzdové síly	ALB
Vzdálenost náprav	1,36 m
Šířka vozu	2,55 m
Rám vozu	300 x 100 mm St 52

#### Podvozek:

- Rám proveden z tažených profilů o rozměru 300 x 100 mm, materiál ocel ST 52, odpružená oj do spodního nebo horního závěsu s pávní K80
- Odstavná noha Jost s nosností 10 t a rychloposuvem
- Robustní provedení ložisek sklápění korby s vyměnitelnými vložkami, uloženými bez vůle
- Příprava pro závěs v zadní části návěsu
- Moderní parabolicky odpružené nápravy s příčným stabilizátorem o nosnosti 24 t a dynamickým vyrovnáváním.

#### Nástavba:

- Postranice z materiálu St 52, tloušťky 4 mm vyrobené z jednoho kusu
- Plech na podlaze 4 mm/ Koruna rámu vyrobena z profilu 100 x 80 mm
- Vodotěsně svařený středový sloupek
- Čelní okénko 50 x 50 cm
- Hydraulicky otevírané zadní čelo s automatickým zajištěním, velký výpustný otvor s dávkovacím šoupětem 46 x 34 cm
- Žebřík na čelní straně korby
- Robustní gumové podložky mezi korbou a rámem
- Ocelová konstrukce ostříkována a nalakována komponentním lakem RAL 3002 červeně saténového odstínu
- Objem korby bez nástavků 20,7 m<sup>3</sup>