



EuroPipe - maximal lastförmåga!

När våra kunder kan nyttja sina bilar effektivt och får ut mer av varje körning är vi nöjda. Det är då vi har lyckats med EuroPipe. Vi har i design, konstruktion och material tagit fram en halvrund dumper optimerad i vikt för maximal lastförmåga, som samtidigt klarar tuff hantering och höga krav på stabilitet. En dumper med smarta lösningar i konstruktion och materialval. Lösningar som fler än våra kunder vill dra nytta av. Vem vill inte med lätt hand ta hem mer per körning? Vi vill påstå att EuroPipe har de förutsättningar som en halfpipe i tuff miljö skall ha. Låg vikt ger större lastförmåga. En nog så viktig faktor med tanke på kostnadseffektivitet och miljövinster. EuroPipe är naturligtvis CE-märkt.

- Lätt, vilket ger stor lastförmåga
- Botten, sidor och framstam tillverkad i höghållfast stål
- God stabilitet
- Låg bygghöjd
- Svensk kvalitet

Tekniska data standard

Längd Från 4400 mm till 7900 mm med 100 mm intervall.

Höjd Från 1200 mm till 1600 mm med 100 mm intervall.

Bredd Invändig bredd 2361 mm. Utvändig bredd 2550 mm.

Botten i 6, 7, 8 eller 10 mm tjocklek i höghållfast stål.

Sidor i 5 eller 6 mm tjocklek i höghållfast stål.

Bygghöjd från överkant chassiram till underkant bottenplåt 282 mm.

Hyttskydd i stål till överkant hytt, skruvat.

Spridarläm i 5 mm höghållfast stål, framhängd höjd i nivå med sidor.

Automatläm Hydraulisk manövrering, höjd 250 eller 400 mm.

Tippcylinder Frontmonterad hårdförkromad teleskopcylinder, stabiliserande.

Hjälpram av liksidiga kallbockade U-profiler förstärkt med krysstag i den bakre delen, tippaxel för bakåttipning.



Tillval utöver standard

Mekanisk spridarlämsutlösning i stället för automatläm.

Rasskydd För sida.

Plåtskärmar.

Asfaltsplåtar till automatlämmen för extra överhäng vid matning av asfaltsläggare.

Stege Monterad på framstam alt sida.

Reservhjulshållare på framstam.

Stabilisator Glidbacksutförande.

Vibrator Monterad utsida dumperkorg.

Viktexempel endast dumperkorg:

Längd 5200 mm, höjd 1200 mm, botten i 8 mm och sidor i 6 mm. 670 kg lättare än motsvarande konventionell dumperkorg. Längd 6000 mm ca. 700 kg lättare är motsvarande konventionell dumperkorg.

