



BULKLINER ULTRACUBE

ALIANÇA DA ROBUSTEZ E DA CARGA ÚTIL



www.benalu.com - facebook : [benaluoficial](#) - youtube : [benalu constructeur](#)



Tipo: basculante

Chassis: alumínio

Caixa: alumínio

Comprimento útil: de 10,60m a 11,30m

Forma da Caixa: trapezoidal

Volumes: de 64 a 68m³

Tara: a partir de 6800kg

Utilização: resíduos industriais e domésticos, sucata ...



• Caixa ultra reforçada: duplamente reforçada à traseira

• Caixa trapezoidal para um volume ótimo

• Chassis de alumínio: robusto e otimizado para volume e estabilidade

• Piso inclinado para uma melhor descarga

• Dobro dos reforços à traseira ou sobre todo o comprimento

Opções disponíveis para uma utilização ótima !

- Face frontal direita ou inclinada consoante as suas necessidades
- Lona lateral ou EASYTARP
- Cores e personalização ilimitadas
- Porta traseira consoante as suas necessidades
- Diferentes espessuras de paredes (fundo e laterais)
- ...

Veja as nossas diversas opções em www.benalu.com

BULKLINER ULTRACUBE

ALIANÇA DA ROBUSTEZ E DA CARGA ÚTIL

BENALU

www.benalu.com - facebook : benaluoficial - youtube : benalu constructeur

Especificações técnicas

Dobro dos reforços



Perfil de caixa com o dobro dos reforços na traseira para uma minimização da deformação

Porta de 2 vantagens



Porta traseira de 2 vantagens simples, com abertura do fecho à distância e armação reforçada.

Escoamento otimizado



Abertura da porta sem travessa que permite um escoamento total na descarga.

Ângulo da caixa arredondado



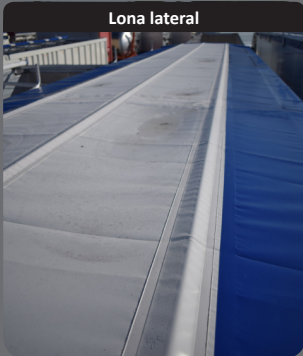
Permite menor retenção de produto no basculamento e ajuda ao fluxo de descarga

Caixa trapezoidal



Caixa em forma trapezoidal que otimiza o volume e facilita o escoamento do produto

Lona lateral



Lona lateral manual de diferentes espessuras

Barra superior reforçada



Parte superior reforçada por uma barra de 260mm de altura e mais de 65mm de largura

Abertura da porta à distância



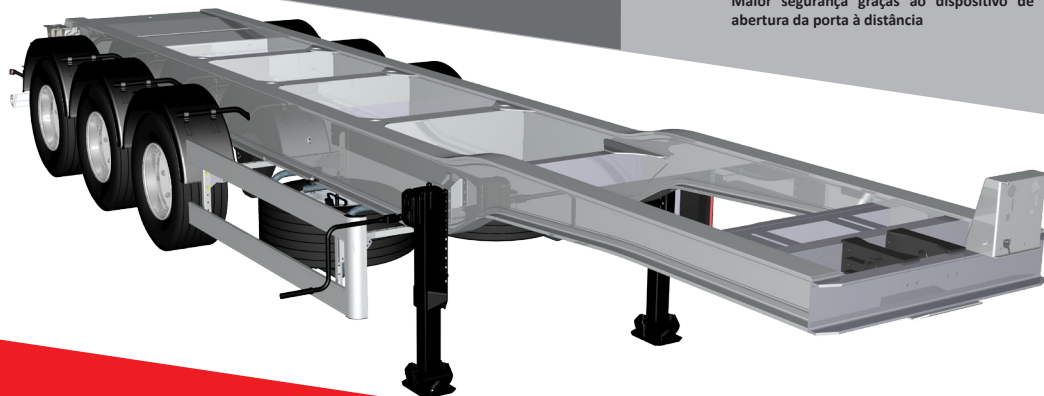
Maior segurança graças ao dispositivo de abertura da porta à distância

Opções e variantes

Dobro dos reforços sobre todo o comprimento



Dobro dos reforços laterais sobre toda a caixa para melhorar a resistência



Chassis 100% em alumínio.
Otimização do volume e melhoria da estabilidade.

Zona Industrial de Santarém, Rua Conde da
Ribeira Grande - 2005-002 SANTAREM

MAIL : geral@roques.pt
SITE : www.roques.pt
TEL : Santarém 243 359 000