

KALİTELİ, GÜVENİLİR

BESLEYİCİ BUNKER



BAŞLICA ÖZELLİKLER

- Montaj ve nakliye kolaylığı için cıvatalı tasarım
- Hardox 400 malzemeden 8 mm aşınmaya dayanıklı cıvatalı astar
- 8 mm sacdan büküm şeklinde NPU 140 malzemeye çaprazlar destek ayakları
- Klepe sayesinde akış yönü istenilen yönde olur
- Yedek parça ve servis kitapları
- Kullanıcı ve bakım kitapları

Model	Kapasite	Motor Gücü
CVB-1020	200-300 ton/s	2,2 kW (x2)
CPG-820	150-200 ton/s	1,5 kW (x2)

TEKNİK ÖZELLİKLER

- Şase HEA-300 profilden imal edilmiştir
- Sarsak şasesi HEA-300 profilden kaynaklı olarak üretilmiştir
- By-pass oluşu 8 mm sacdan kaynaklı ve cıvatalıdır
- A1 kalite ST-37 sac
- İki kat korozyon önleyici ve endüstriyel boya
- ST-37 özel büküm takviyeli saclar

Model	Bunker Hacmi	Ebat
CVB-1020	15-20-25-30-35-40-45	1000x2000 mm
CPG-820	15-20-25-30-35-40-45	800x2000 mm