

# NYA REMU sikt och planerskopa SBF 1300! REMU sikt och återvinnningsteknik

Senaste nyheten från REMU heter SBF 1300! Denna skopa tillsammans med SBF 1500 är de vassaste på marknaden när det gäller skydds- och återfyllning av rör- och kabelledningar samt övriga planeringsarbeten. Med svenska REMU SBF 1300 (SBF - Screen Back Filling) sikt-återfyllning/planering minskar kostnaderna och sparar på miljön! Inte bara beställaren kommer att tacka för utmärkt genomfört arbete - miljön också!

I nästan 30 år har REMU utvecklat siktsystem. Därför är de siktsystem som företaget kan erbjuda idag ett resultat av många års erfarenhet av arbete med en bred variation av material och siktteknik. Kunskap baserad på erfarenhet samt år av samarbete med sina kunder har lett till innovation och förnyelse som har gjort det möjligt att kunna erbjuda kompakta och effektiva planeringsskopor med siktfunktion som snabbt och enkelt och med fördel kan monteras under rototilt.

Alla REMU's produkter är unika! REMU's SBF-serie är speciellt framtagna för skyddsfyllning i kombination med återfyllning och återställning av mark efter kabel och ledningsförläggning. Den unika teknologin för SBF 1300 och 1500 fördelaktiga egenskaper bygger på siktaxlarna och renskammarna. Siktaxlarna är utrustade med stålbett av Hardox som siktar materialet. Beroende på vad som ska siktas, blandas eller krossas placeras betten på olika avstånd. Funktionerna är baserade på roterande bett och speciala renskammarna som förebygger igensättning. Tack vare formen på bladen, kan material flyttas upp och ner några tum för att hjälpa finmaterial att gå smidigt genom siktelemen en med hög kapacitet.

Den nya SBF 1300 kan levereras med en slutfraktion på från 0-6 millimeter. I samband med den nya utformningen på både Standard- och Cockiebetten menar Michael Ankarhorn, representant för REMU i Sverige och Danmark att detta kommer ge en större flexibilitet och en överväxel på varje bettavstånd.

– Dessa förändringar gör att kunden får exakt den slutprodukt han vill ha. Tack vare de grova och rundade detaljerna i konstruktionen ökar livslängden på siktskoporna, ljudnivån blir lägre och lugnare gång i arbetet. Sammantaget ger detta ett mer produktivt arbete och mer miljövänlig omgivning för oss alla, avslutar Michael Ankarhorn.

## SBF 1300

- Slutprodukt från ca: 0 – 6 mm
- Passar till grävmaskiner från 6 ton
- Valfritt snabbfäste
- Hydraulflöde: från 60 l/min
- Bruksvoly m ca: 0,3 m<sup>3</sup>
- Två st siktaxlar
- Transportmått cm: (b)130 x (l)85 x (h)80
- Vikt: 530 kg

För mer information eller frågor, kontakta:

Michael Ankarhorn, representant för REMU i Sverige

Mobil: +46 (0) 70 591 12 56

E-post: ma@mttsweden.com

www.remu.se