

超高能率

超低振動

超低騒音

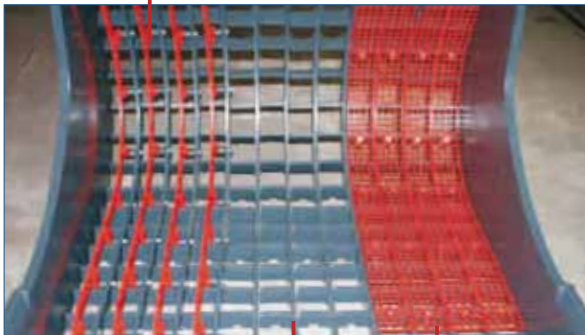
- 独自のリンク機構により本体内部のスクリーンのみが上下運動。
- 従来のスケルトン作業に比べ超低騒音。
- 従来の油圧式ふるいきに比べ軽量。
- 網のみが上下振動し、バケットやショベルの振動がなく、オペレーターへの負担やストレス激減、快適作業。
- オプション部分を取り付けることにより細かい網サイズにも対応可能。
- ブレーカー配管があれば使用できます。
- 面倒なドレーン配管不要。



オプション1
間隔調整バー

標準網

オプション2
細目網



標準網：標準網は 30mm, 40mm, 50mm, 60mm, 80mm, 100mm, 120mm が用意できる。

オプション1：調整バーはボルトで付けることが可能。網サイズは半分になる。

オプション2：金属の網プレートを挿入すれば、網目サイズは 10mm から 40mm まで細かく調整することが可能。

機種	SCS-70	SCS-120	SCS-200
適合機 (m3)	0.25	0.45	0.7
バケット幅 (mm)	800	1200	1500
バケット容量 (m3)	0.15	0.27	0.5
網サイズ (mm)	30 ~ 80	30 ~ 80	30 ~ 120
油圧 (MPa)	21	21	21
重量 (kg)	650	980	1800