

ŁYŻKA PRZESIEWOWA Z KRATKĄ OSCYLACYJNĄ

Łyżka przesiewająca SB jest szczególnie przydatna do przesiewania materiału rozbiórkowego i pozostałości kamieniołomów, a także do odzyskiwania kamienistych gleb. Przesiewanie materiału odbywa się poprzez innowacyjny, naprzemienny ruch wstrząsowy krat zamontowanych wzdłużnie wewnątrz łyżki

SCREENING BUCKET WITH OSCILLATING GRIDS

The SB Screening bucket is commonly used for screening demolition material and quarry residues, as well as for the reclaiming of rocky ground. The material is screened using the innovative vibrating-alternating movement of the screens fitted longitudinally inside the bucket.

GODET TRIEUR À GRILLES OSCILLANTES

Le godet de criblage SB est couramment utilisé pour cribler les matériaux de démolition et les résidus de carrière, ainsi que pour la récupération des sols rocheux. Le matériau est criblé en utilisant le mouvement alternatif innovant des grilles montées longitudinalement à l'intérieur du godet.

MODEL	kg	t min	t optimal	t max
SB10 HD	1550	13	16 / 20	22
SB20 HD	1980	19	22 / 29	32
SB30 HD	2930	29	32 / 46	50
SB50 HD	3800	32	36 / 48	52

MODEL	kg	t min	t optimal	t max
SB50 HD	3800	-	15 / 25	-

Zakres wagowy koparki
Excavator weight range
Couplage poids équipement / pelle

MODEL	kg	A	B	C	D	m ³	l/min	bar
SB10 HD	1550	1320	1540	1220	1000	0,75	130 / 140	210 / 230
SB20 HD	1980	1550	1620	1430	1140	1,4	130 / 140	210 / 230
SB30 HD	2930	2020	1750	1545	1140	2	150 / 160	210 / 230
SB50 HD	3800	2910	1620	1430	1170	2,7	160 / 180	210 / 230

Odstęp między siatkami
Grids spacing
Écartement entre les grilles

- 28 x 100 mm
- 50 x 50 mm
- 80 x 80 mm
- 50 x 200 mm
- 100 x 100 mm



Ciężary wliczając kratki stopniowe 50x50 mm
Weights including of 50x50 mm step grids
Poids comprenant les grilles 50x50 mm

ŁYŻKA PRZESIEWAJĄCA Z KRATKĄ OSCYLACYJNĄ

SB



4
MODELI

- › Zestawy wymiennych siatek
- › Silnik tłokowy hydrauliczny
- › System ruchu naprzemiennego grilla
- › Wymienne płytki przeciwzużyciowe HD
- › Smarowanie centralne

- › Interchangeable grid kits
- › Piston motor
- › Alternated grills motion system
- › Replaceable HD anti-wear plates
- › Centralised greasing system

- › Kits des grilles interchangeables
- › Moteur à piston
- › Système de mouvement de grilles alternées
- › Plaques anti-usure intérieurs
- › Système de graissage centralisé

