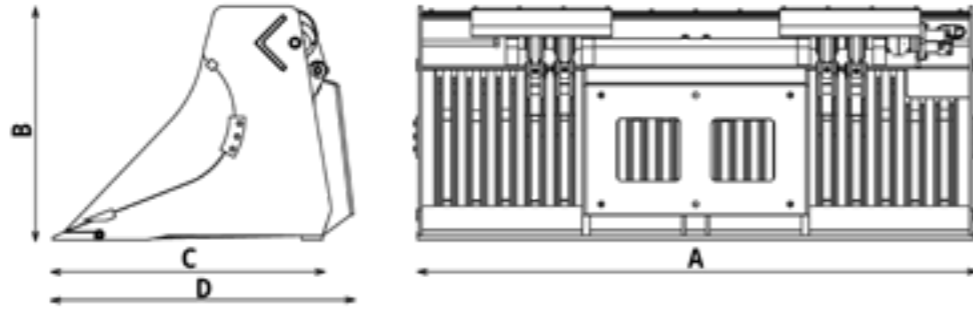


Specificaties



Doordacht, bedrijfszeker, servicevriendelijk en maximale productiviteit. Dat is de kracht van Rotar.

Type EVB	600 S	800 S	1200 S	1200 I
Informatie				
Machineklasse (t)	13 - 18	16 - 25	21 - 35	21 - 35
Gewicht (kg) *	1130	1426	1965	1950
Inhoud (l)	600	800	1200	1200
Afmetingen				
Afmeting A (mm)	1275	1275	1275	1295
Afmeting B (mm)	1400	1400	1695	1720
Afmeting C (mm)	1000	1000	1140	1140
Afmeting D (mm)	1200	1560	1610	1610
Ophanging				
Rotar gatenpatroon	140 - 150	140 - 150	140 - 150	140 - 150
Hydrauliek				
Max. werkdruk hydromotor (bar)	140	140	140	140
Max. olie volume (L/min)	70 - 100	70 - 100	70 - 100	70 - 100

Afstand spijlen voor alle EVB machines = 42mm, m.u.v. EVB 1200I

Type RVB	800 S	950 S	1500 S	2000 S	2300 I
Informatie					
Machineklasse (t)	4.5 - 7.5	6 - 9	7.5 - 10	10 - 12	12 - 15
Gewicht (kg) *	860	950	1500	1800	2260
Inhoud (l) SAE 1:2	1025	1155	1650	2050	2225
Afmetingen					
Afmeting A (mm)	2060	2320	2440	2650	2800
Afmeting B (mm)	995	995	1166	1166	1166
Afmeting C (mm)	950	950	1136	1286	1485
Afmeting D (mm)	1112 - 1214	1112 - 1214	1283	1433	1570
Ophanging					
Rotar gatenpatroon	430	430	450	450	450
Hydrauliek					
Max. werkdruk hydromotor (bar)	140	140	140	140	140
Max. olie volume (L/min)	75	75	75	75	75

* Gewicht excl. ophanging.

** Technische specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.



RVB/EVB-serie



Rotar International BV

Adres Sisalstraat 85, 8281 JK Genemuiden (NL)

Tel. +31(0) 38 385 54 71

Fax +31(0) 38 385 54 02

E-mail info@rotar.com

Website www.rotar.com



GET THE
RED CRUSH!

RVB/EVB

Rotar Schudbak

De Rotar Schudbak is van alle markten thuis. Of het nu gaat om het uitbreken en reinigen van straatstenen, het opschonen van bouw- en sloopkavels of het sorteren van puin en grond, de Rotar Schudbak is hiervoor het perfecte aanbouwdeel.



Robuuste aandrijflijn

De veelzijdige en multi-inzetbare Rotar Schudbak is uitgerust met een robuuste aandrijflijn. De excentrieken op deze aandrijflijn zorgen voor een heen-en-weergaande beweging van de spijlensecties. Het onderhoud van de aandrijflijn is zeer eenvoudig en elk smeerpunt is gemakkelijk toegankelijk.

Hydraulisch systeem

Na het bevestigen van twee hydraulische slangen aan de graafmachine of wiellader, kunt u flinke hoeveelheden materiaal per uur verwerken. Het hydraulisch systeem van de schudbak is beschermd tegen piekdrukken en overdadige olievolumes. Indien gewenst kunt u de Rotar Schudbak (EVB) laten uitvoeren met baktanden.

