



REMAX 300

TECHNISCHE DATEN

	REMAX 300	REMAX 400	REMAX 500
Aufgabematerial	Naturstein Recyclingmaterial	Naturstein Recyclingmaterial	Naturstein Recyclingmaterial
Durchsatzleistung [t/h]	bis 300	bis 400	bis 500
Aufgabestückgröße [mm]	0 – 700	0 – 800	0 - 800
Einlauföffnung [mm]	1040 x 760	1260 x 800	1260 x 840
Antrieb	dieselelektrisch	dieselelektrisch	dieselelektrisch
Betriebsabmessungen L x B x H [m]	12/15,3 [*] x 3,8 x 3,7	13,7/16,9 [*] x 3,8 x 3,95	16/18,9 [*] x 6,5 x 4,6
Transportabmessungen L x B x H [m]	10/14,6 [*] x 2,6/3 x 3,2	13,7/15,5 [*] x 3 x 3,6	16/17,5 [*] x 3,2 x 3,75
Gewicht [t]	ca. 29,7 / 38 [*]	ca. 38 / 52 [*]	ca. 50 / 62 [*]

* mit Nachsiebeinheit


**MOBILE PRALLBRECHER
REMAX**

TECHNISCHE DETAILS	REMAX 300	REMAX 400	REMAX 500
Aufgabebunker [m³]	3,3	4,5	8
Vorabscheider	Rostrinne 2 Deck	Rostrinne 2 Deck	Kreisschwinger 2 Deck
Brecher	RCI 11/11/4	RCI 12/13/4	RHSM-3 12/13/4
Brecherantrieb elektrisch [kW]	132	160	200
Antriebseinheit [KVA]	225	350	400
Dieselmotor	VOLVO TAD 754 GE	SCANIA DC09	SCANIA DC13
Kraftstofftank [l]	400 [extern]	550 [extern]	600 [extern]

OPTIONEN	REMAX 300	REMAX 400	REMAX 500
Bunkeraufsatz [m³]	6	7	8
Verlängerte zweite Prallschwinge	✓	✓	-
Dritte Prallschwinge vollwertig (3-reihig)	-	-	✓
Verstellung der Brechergeschwindigkeit 4-stufig	✓	✓	✓
Nachsiebeeinheit	KQ 12/30 - 1 Deck	KQ 14/38 - 1 Deck	KQ 14/38 - 1 Deck
Nachsiebeeinheit	KQ 12/30 - 2 Deck	-	KQ 14/38 - 2 Deck
Windsichtung für Überkorn	✓	✓	✓
Vorabsiebungsförderband	✓	✓	✓
Staub-Niedernebelungssystem	✓	✓	✓
Transportsystem DOLLY	-	✓	✓
Netz-Generatorumschaltung	✓	✓	✓
Bandwaage	✓	✓	✓
Überbandmagnetabscheider	✓	✓	✓
Arbeitscheinwerfer LED 2 Stück	✓	✓	✓
Fernwartung mit Modem	✓	✓	✓
Externe Visualisierung mittels Tablet	✓	✓	✓
Steckdosenverteiler	✓	✓	✓