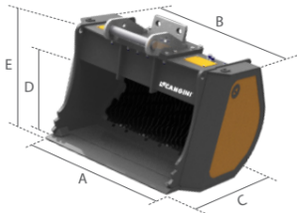




DER SIEBLÖFFEL VRC EIGNET SICH ZUM AUSSIEBEN DIVERSE MATERIALIEN BEI ABRUCH- ODER AUSHUBARBEITEN DIE SIEBBAREN MATERIALSTÄRKEN REICHEN IN DER STANDARDKONFIGURATION VON ≈ 0-25 *. DAS DESIGN ERLEICHTERT DIE MATERIALAUFNAHME UND VERHINDERT EINE VORZEITIGE ABNUTZUNG. DAS SIEBSYSTEM KANN FÜR EINE EINFACHE WARTUNG PROBLEMLOS AUSGETAUSCHT WERDEN; DAS SORTIEREN ERFOLGT MIT HILFE EINER WELLENGRUPPE AUS EXTREM ROBUSTEM, DEREN AUFBAU DIE SIEBLÄCHE VERGRÖßERT UND DIE PRODUKTIVITÄT OPTIMIERT.

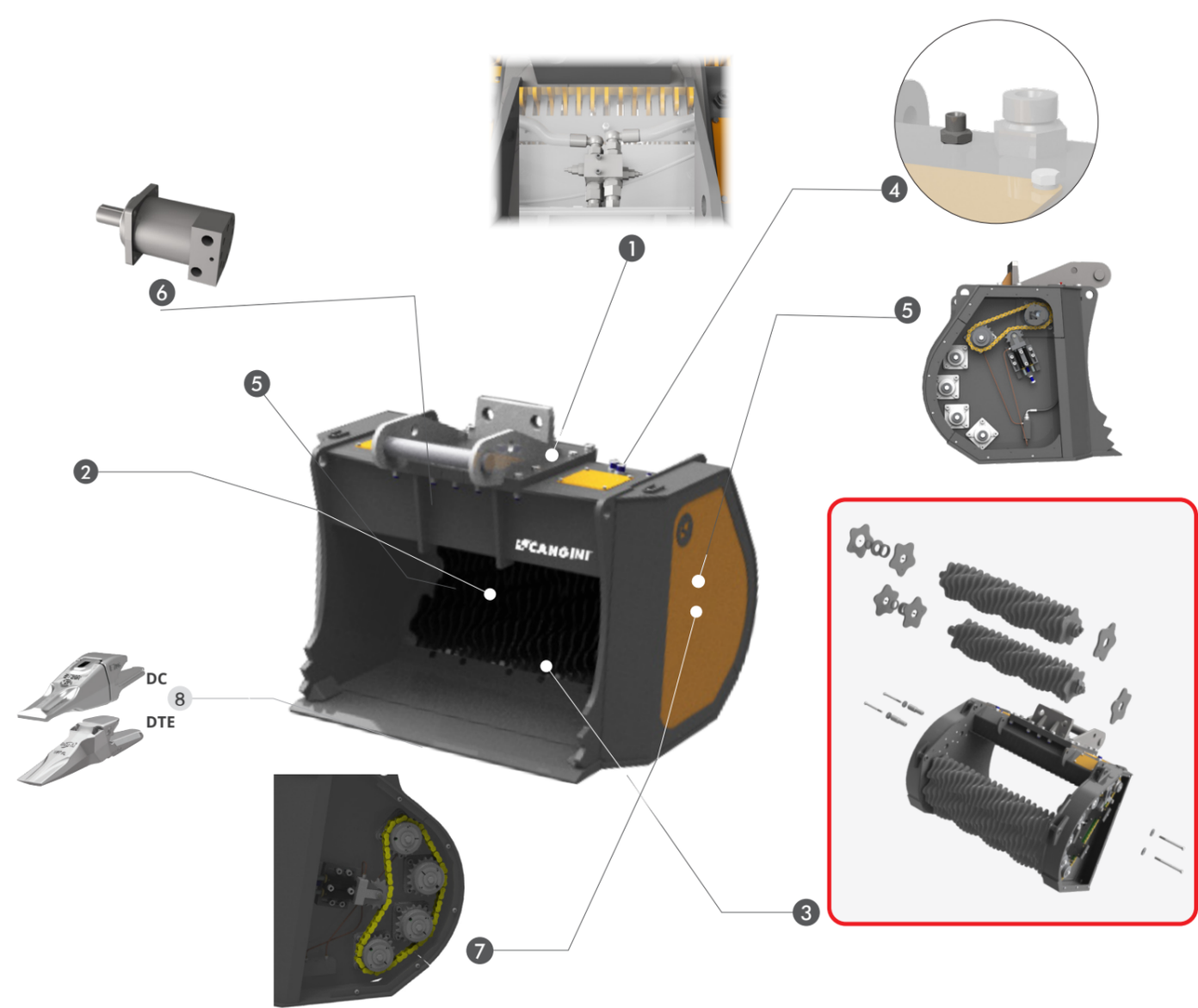


	TONS	2.5-6.0	4.0-8.0	7.0-10.0	9.0-14.0	13.0-18.0	16.0-22.0
MOD.		VRC 40	VRC 60	VRC 90	VRC 120	VRC 160	VRC 200
A	MM	555	855	1155	950	1150	1240
B	MM	785	1085	1385	1270	1470	1570
C	MM	740	740	740	975	975	1160
D	MM	450	450	450	585	585	665
E	MM	665	670	670	880	900	1025
	KG	310	415	510	935	1100	1520
	KG	500	710	910	1500	1830	2580
	MM	≈ 0-25 *	≈ 0-25 *	≈ 0-25 *	≈ 0-25 *	≈ 0-25 *	≈ 0-25 *
	L/MIN	40 - 75	60-90	60-90	70-120	70-120	90-140
	N.	4	4	4	4	4	5
SAE-KAPAZITÄT	L	165 / 130	265 / 195	370 / 265	505 / 380	650 / 480	935 / 705
STÜNDLICHE KAPAZITÄT	M³/H	20 / 16	32 / 23,5	44,5 / 32	61 / 46	78 / 58	112 / 85
SCREENING-BEREICH	M²	0,35	0,55	0,70	0,75	0,90	1,25



* VERSCHIEDENE GRÖßEN VOM STANDARD VERFÜGBAR UND BEWERTBAR SIND.

		VRC 40	VRC 60	VRC 90	VRC 120	VRC 160	VRC 200
	N.	4	4	4	4	4	4
	ZÄHNE DC	DC 03 (KG 2,1)	DC 03 (KG 2,1)	DC 08 (KG 2,1)	DC 13 (KG 1,7)	DC 15 (KG 16,1)	DC 15 (KG 16,1)
	ZÄHNE DTE	DTE 17 (KG 3)	DTE 17 (KG 3)	DTE 17 (KG 3)	DTE 19 (KG 6)	DTE 23 (KG 8,8)	DTE 29 (KG 12,5)



STANDARD TECHNISCHE DATEN

- DRUCKBEGRENZUNGSVENTIL**
ES SCHÜTZT DEN MOTOR VOR DRUCKSPITZEN, DIE WÄHREND DER BEARBEITUNGSPHASE ERZEUGT WERDEN.
- BAUGRUPPE WELLEN**
SPEZIFISCHE KONFIGURATIONEN, FORMEN UND MATERIALIEN KÖNNEN JE NACH BEDARF REALISIERT WERDEN. DIE EINZELNEN SCHEIBEN SIND EINZELN AUSTAUSCHBAR.
- ERSATZ VON SCHEIBEN**
ES IST MÖGLICH, EINE EINZELNE WELLE AUSZUTAUSCHEN
- RÜCKSTELLUNG FÜR FREIEN ABFLUSS**
- ZENTRALISIERTE SCHMIERUNG VON LAGERN UND GETRIEBE, ANSCHLUSS AN DAS ZENTRALISIERTE SYSTEM DER MASCHINE**
- HOCHFESTER MOTOR**
HOHE LEISTUNG UND LANGE BETRIEBSZYKLEN.
- AUTOMATISCHE KETTENSPIGELUNG**

ZUBEHÖR

- ZÄHNE DC ZÄHNE DTE**

NB: UM DIE LEISTUNG DES HOCHLEISTUNGS-HYDRAULIKMOTORS ZU ERHÖHEN, WIRD EIN ANSCHLUSS DER TANKENTLEERUNGSLEITUNG EMPFOHLEN.