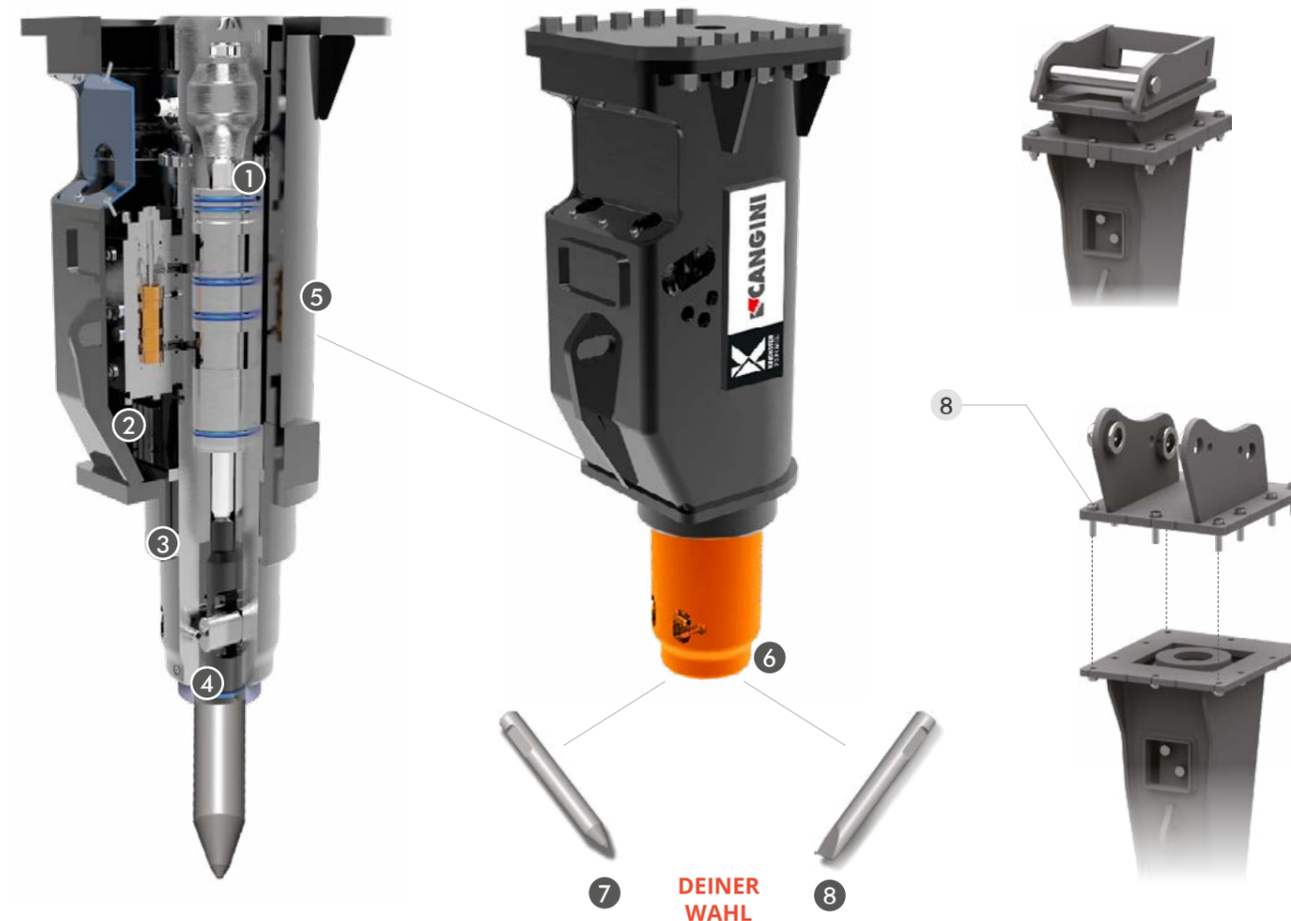




DER HYDRAULISCHE ABBRUCHHAMMER SERIE CB KANN IN 9 MODELLEN FÜR BAGGER MIT EINEM BETRIEBSGEWICHT VON 0,5 BIS 12,5 TONNE GELIEFERT WERDEN. DAS GEHÄUSE IST SO AUSGEFÜHRT, DASS DER GERÄUSCHPEGEL AUF EIN MINIMUM REDUZIERT WIRD. DIE OPTIMIERTE STICKSTOFFTECHNOLOGIE MIT ENERGIERÜCKGEWINNUNG SORGT FÜR EINEN AUTOMATISCHEN ANSTIEG DER PRODUKTIVITÄT. DAS INNOVATIVE PRODUKTDESIGN GEWÄHRLEISTET EINE OPTIMALE SICHT BEIM ARBEITEN.



	TONS	0,5 - 1,4	0,5 - 1,6	1,2 - 2,5	1,5 - 3,8	2,5 - 5,0	3,0 - 6,5	4,5 - 8,5	6,0 - 10,0	8,0 - 12,5	
<b>MOD.</b>		<b>CB55</b>	<b>CB70</b>	<b>CB100</b>	<b>CB150</b>	<b>CB200</b>	<b>CB250</b>	<b>CB300</b>	<b>CB400</b>	<b>CB500</b>	
<b>A</b>	MM	583	583	666	666	869	869	904	1135	1135	
<b>B</b>	MM	200	228	255	255	275	300	295	378	431	
<b>KG</b>	OHNE AUFNAHME	60	70	100	135	190	240	300	430	480	
	MAX	MM	40	40	45	48	55	65	75	80	90
	MIN	BAR	110	110	110	110	130	140	150	150	
	MAX	L/MIN	15-20	18-23	20-30	22-40	25-55	30-60	50-70	75-90	85-110
	SCHNITTE PRO MINUTE	N.	800 - 1700	800 - 1750	800 - 2300	800 - 2000	900 - 1900	850 - 1800	600 - 1500	500 - 1300	600 - 1200
	GEGENDRUCK	BAR	30	30	30	30	30	30	30	30	30
	SCHLAGENERGIE	J	250	280	400	580	750	950	1200	1700	2300



### STANDARD TECHNISCHE DATEN

- 1 STICKSTOFFKAMMER**  
MEMBRANLOSE AUSFÜHRUNG MIT ENERGIERÜCKGEWINNUNG FÜR GERINGE INSTANDHALTUNGSKOSTEN
- 2 GESCHÜTZTE LEITUNGEN**  
FÜR ALLE BOHRARBEITEN SICHER UMMANTELT
- 3 GEDÄMPFTES SCHLAGWERK**  
DIE VERKLEIDUNG AUS SCHALLABSORBIERENDEM MATERIAL REDUZIERT DEN ERZEUGTEN LÄRMPEGEL.
- 4 DOPPELTE WERKZEUGARRETIERUNG**  
DER ABBRUCHHAMMER IST AUS EINEM EINZIGEN BLOCK GEFERTIGT, SO DASS EIN HOHER WIDERSTAND GEGEN DIE HEBELKRÄFTE GEWÄHRLEISTET IST.
- 5 MONOBLOCKAUSFÜHRUNG**  
DER ABBRUCHHAMMER IST AUS EINEM EINZIGEN BLOCK GEFERTIGT, SO DASS EIN HOHER WIDERSTAND GEGEN DIE HEBELKRÄFTE GEWÄHRLEISTET IST.
- 6 SCHLANKE FORM**  
FÜR EINE BESSERE SICHT BEIM ARBEITEN
- 7 SPITZMEIßEL (EIN STANDARDBOHRER IHRER WAHL ZWISCHEN SPITZ UND FLACHMEIßEL)**  
FÜR BETON, MITTELHARTEN UND NICHT GESCHICHTETEN FELS
- 8 FLACHMEIßEL (EIN STANDARDBOHRER IHRER WAHL ZWISCHEN SPITZ UND FLACHMEIßEL)**  
GEEIGNET FÜR MITTELHARTES UND GESCHICHTETES GESTEIN

### ZUBEHÖR

- 9 HAMMERADAPTER VERSCHRAUBT**  
FÜR HÄMMER ALLER MARKEN UND MODELLE ZUM ANBAUEN AN TRÄGERMASCHINEN MIT FIXER AUFNAHME ODER SCHNELLWECHSLER.
- 10 RAMME**  
ZUM EINTREIBEN VON PFÄHLEN JEDER ART
- 11 ASPHALTSCHNEIDER**  
MEISSELSCHNEIDE ZUM AUFBRECHEN VON ASPHALT



9 HAMMERADAPTER VERSCHRAUBT FÜR CB55 - CB 70



AR15
CR15
CS10
CS10 JANUS PRO
PL10 PIN LOCK
CW05 AUT'O'LOCK
S
CM

9 HAMMERADAPTER VERSCHRAUBT FÜR CB100



AR15
AR30
CR15
CR30
CS10
CS10 JANUS PRO
PL20 PIN LOCK
CW05 AUT'O'LOCK
S
CM

9 HAMMERADAPTER VERSCHRAUBT FÜR CB150



AR30
AR40
CR30
CR40
CS10
CS30
CS10 JANUS PRO
CS30 JANUS PRO
PL20 PIN LOCK
PL40 PIN LOCK
CW05 AUT'O'LOCK
S
CM

9 HAMMERADAPTER VERSCHRAUBT FÜR CB200



AR40
AR50
CR40
CR50
CS30
CS30 JANUS PRO
PL40 PIN LOCK
PL60 PIN LOCK
CW05 AUT'O'LOCK
CW10 AUT'O'LOCK
S
CM

9 HAMMERADAPTER VERSCHRAUBT FÜR CB250



AR40
AR50
CR40
CR50
CS30
CS30 JANUS PRO
PL40 PIN LOCK
PL60 PIN LOCK
CW05 AUT'O'LOCK
CW10 AUT'O'LOCK
S
CM

9 HAMMERADAPTER VERSCHRAUBT FÜR CB300



AR50
AR70
CR50
CR70
CS30
CS80
CS30 JANUS PRO
CS80 JANUS PRO
PL60 PIN LOCK
PL80 PIN LOCK
CW10 AUT'O'LOCK
S
CM

9 HAMMERADAPTER VERSCHRAUBT FÜR CB400



AR70
CR70
CS80
CS10 JANUS PRO
PL60 PIN LOCK
PL80 PIN LOCK
CW10 AUT'O'LOCK
S
CM

9 HAMMERADAPTER VERSCHRAUBT FÜR CB500



CR70
CS80
CS80 JANUS PRO
PL80 PIN LOCK
CW10 AUT'O'LOCK
S
CM



10



11

MOD.	DURCHMESSER	RAMME
	MM	
CB55	100	
	120	
	145	
CB70	100	
	120	
	145	
CB100	100	
	120	
	145	
CB150	180	
	100	
	120	
CB200	145	
	180	
	120	
CB250	145	
	175	
	200	
CB300	120	
	145	
	175	
CB400	220	
	120	
	145	
CB400	175	
	200	

MOD.	DURCHMESSER	ASPHALTSCHNEIDER
	MM	
CB55	120	
	150	
CB70	120	
	150	
CB100	120	
	150	
CB150	120	
	150	
CB200	100	
	120	
CB250	150	
	195	
CB300	150	
	195	
CB400	120	
	150	
CB500	195	