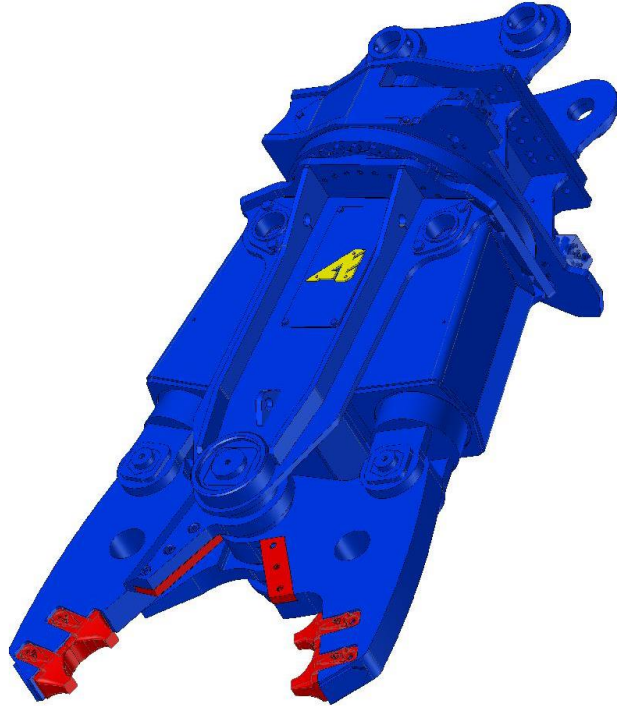


CB1200 CB1900 CB2500 CB3300

Betonschere

Gerät für Primärabbruch zum Abtragen von Betonstrukturen

- 1) Geschraubte Anbauplatte.
- 2) Hydraulische Rotation endlos mit 2 Motoren.
- 3) 2 invertierte Zylinder (komplett geschützt).
- 4) Gehäuse aus HLE Stahl.
- 5) Anbaugerät hervorgegangen aus der Kombischere mit Schnellwechselkiefen.



H

O

P

F1

F2

F3

L



Temps
Cycle
Total*



	Kg	mm	mm	mm	t	t	t	mm	mm	bar	l/min	sec	bar	l/min	t
CB1200	1160	2070	610	470	240	80	60	100	40	380	200	4**	140	14/20	13/19
CB1900	1800	2320	710	540	345	120	84	120	50	380	250	3.2/4.8	140	18/28	18/27
CB2500	2500	2640	810	640	410	140	102	120	60	380	350	3.3/4.8	140	28/40	26/37
CB3300	3080	2750	1000	860	476	168	120	170	60	380	400	3.8/5.6	140	28/40	35/55

Gewichte ohne Anbauplatte

* Zykluszeit ohne Material bei 400 Litern / Minute mit / ohne Geschwindigkeitsventil

** Option Geschwindigkeitsventil nicht verfügbar für CB1200

