

 **MBI**<sup>®</sup>



**CR**

ABBRUCHZANGE



## CR

### ABBRUCHZANGE



Die Modelle CR wurden für die Bewältigung von besonders schwierigen Abbrucharbeiten entworfen und zeichnen sich durch hohe Festigkeit und Belastbarkeit aus, wodurch die Abbrucharbeiten rascher und sicherer werden. Sie werden für den Primärabbruch von Stahlbeton eingesetzt, auch an Spezialarmen für Arbeiten in großer Höhe.

- Die **hydraulische Rotation** erleichtert die Positionierung des Geräts, während der robuste doppelte Drehkranz für Stabilität und mehr Sicherheit sorgt.
- Die **leistungsstarken Zylinder** entwickeln eine enorme Kraft, die anschließend verstärkt und von einem einzigartigen Bewegungsmechanismus an die Backen übertragen wird.
- Durch das **spezielle Profil der Zähne** wird die Durchbrechung optimiert und die Spitzen bleiben länger geschärft.
- Das **System mit zentralem Doppelbolzen** gewährleistet eine größere Öffnung der Backen und erhöht die auf die Spitzen übertragene Kraft auch bei vollständig geöffneten Backen.
- Die **Schneidkanten für Metallträger** können ausgewechselt werden und vor dem Austausch auf 4 Seiten eingesetzt werden.
- Das patentierte **Speed-Valve** erhöht die Leistungsfähigkeit und schützt das Hydrauliksystem vor Druckspitzen.



## TECHNISCHE DATEN

BT.CR.08

BT.CR4.00

BT.CRR.12

MODELL		CR2	CR4	CR5	CR5R	CR15R	CR20R	CR26R	CR40R	CR60R	CR80R	CR100R	CR120R
ROTATION		Mechanisch			360° Hydraulisch								
BAGGERGEWICHT	t	03-05	03-06	06-10	07-11	16-20	21-26	27-35	45-55	60-70	75-95	100-120	120-140
GEWICHT ANBAUGERÄT *	kg	240	320 **	530	630	1600	2100	2800	4720	6250	8250	11000	12000
ÖFFNUNGSWEITE	mm	360/0	440/0	450/0	450/0	800/0	1050/0	1100/0	1350/0	1580/0	1800/0	2050/0	2310/320
HÖHE	mm	1070	1070	1290	1315	1800	2030	2200	2800	3020	3400	3200	3300
BETRIEBSDRUC	bar	180-220	250	200-250	200-250	280-320	280-320	280-320	280-320	320-350	320-350	320-350	320-350
ÖLDURCHFLUSS	l/min	30-50	65	50-90	50-90	130-150	180-220	220-250	250-300	320-350	500-600	600-800	600-800

Unsere Produkte werden kontinuierlich verbessert und aus diesem Grund behalten wir uns das Recht vor, das Design und die technischen Spezifikationen ohne Vorankündigung zu verändern.

\* Das Gewicht des Anbaugeräts versteht sich inklusive Standardkupplung von Mantovanibenne.

\*\* Im Gewicht des Anbaugeräts ist die Standardkupplung NICHT enthalten.

REF. 97875/D.02/19 REV.00

