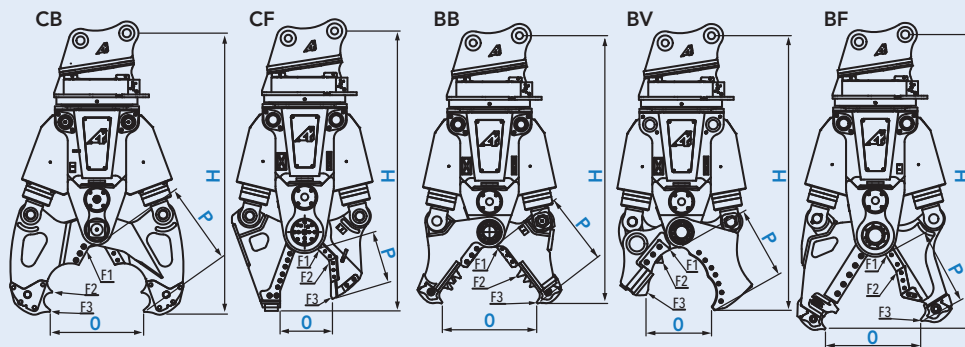
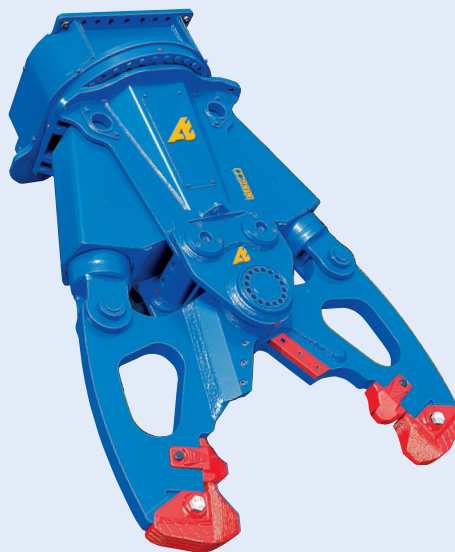


# CU 007 à CU 3500

Cisailles universelles à changement rapide d'outil  
Outils de démolition primaire pour l'abattage de structures en béton armé ou en acier

www.arden-equipment.com

- 1 Platine boulonnée.
- 2 Rotation hydraulique 360° à 1 moteur.
- 3 2 vérins inversés entièrement protégés.
- 4 Structure en acier HLE et anti-abrasion.
- 5 Système breveté de changement rapide des mâchoires (environ 10 minutes).
- 6 Jeux de mâchoires livrés sur supports individuels.
- 7 La cinématique de chaque jeu de mâchoires est adaptée à sa fonction.
- 8 Pièces d'usure 600 HB.



Modèle	Kg	H mm	O mm	P mm	L* mm	F1 T	F2 T	F3 T	IPE mm	IPN mm	HEA mm	mm	mm	Bar	L/min	Temps de cycle total** Sec	360°		
																	Bar	L/min	T
CU 007-SV BF	640	1 340	500	370	50	167	65	46	140				40	300 maxi	70/100	3,7	100	15	6/10
CU 007 BOOST BF						171	67	47						200 mini		2,3			
CU 015 BB	1 540	2 050	700	530	400	191	92	60	-	-	-	-	40						
CU 015 CF	1 550	2 110	400	400	290	205	119	58		220	160	8	50						
CU 015 CB	1 450	2 060	720	520	65	240	90	65	-	-	-	-	40	380	200	3/4,6	140	14/20	13/21
CU 015 BF	1 580	2 140	650	510	330	220	150	60		200	140		50						
CU 015 BV	1 520	2 080	482	491	375	-	116	61		-	-	-	40						
CU 022 BB	2 200	2 300	800	600	500	372	133	82	-	-	-	-	60						
CU 022 CF	2 230	2 400	450	450	300	292	215	92		300	200	10	60						
CU 022 CB	2 170	2 400	800	650	70	400	117	90	-	-	-	-	60	380	250	3,8/6	140	24/30	19/30
CU 022 BF	2 280	2 530	810	610	330	266	158	72	-	260	180		60						
CU 022 BV	2 230	2 350	540	590	490	266	150	82	-	-	-	-	60						
CU 022 GR									-	-	-	-							
CU 031 BB	3 130	2 550	900	700	560	490	150	100	-	-	-	-	60						
CU 031 CF	3 160	2 650	520	530	310	404	214	105		340	220	12	70						
CU 031 CB	3 020	2 700	950	800	90	460	140	108	-	-	-	-	70						
CU 031 BF	3 300	2 430	960	790	310	350	216	92		300	200		60	380	400	3,4/5,3	140	28/40	26/39
CU 031 BV	3 240	2 700	600	740	540	350	175	108	-	-	-	-	70						
CU 031 GR									-	-	-	-							
CU 3500 BB	3 500	2 420	900	810	680	430	155	116	-	-	-	-	60						
CU 3500 CF	3 350	2 300	580	520	310	416	245	117	400	320	260	12	70						
CU 3500 CB	3 300	2 500	1 000	860	170	476	168	120	-	-	-	-	60	380	400	3,8/5,6	140	28/40	38/55
CU 3500 BF																			
CU 3500 BV	3 860	2 780	720	830	548	457	200	110	-	-	-	-	70						

\* Largeur mâchoires  
\*\* Temps de cycle avec/sans speed valve  
Poids (±3%) avec platine boulonnée.