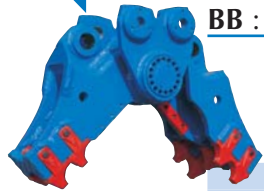



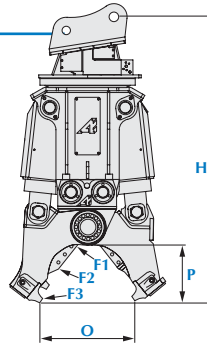
CU 2000 - CU 2700

Sloopschaar met snelwisselsysteem van de schaarbekken









BB : Betonverbrijzelaar met mes voor het doorsnijden van ijzer (verwijderbare tanden en omkeerbare messen).

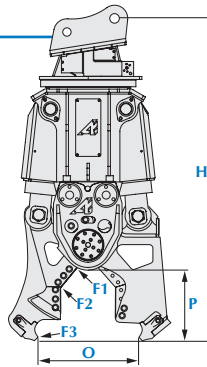
	 kg	H ≈ mm	O mm	P mm	F1 t	F2 t	F3 t	L* mm
CU 2000	2010	2250	700	450	240	98	73	500
CU 2700	2740	2450	850	560	285	125	99	570




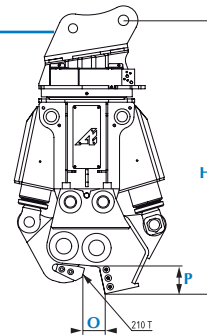
BF : Combi-schaar beton/ijzer (verwijderbare tanden en omkeerbare messen).

	 kg	H ≈ mm	O mm	P mm	F1 t	F2 t	F3 t	L* mm
CU 2000	2030	2410	710	500	345	130	70	260
CU 2700	2840	2630	800	580	375	133	85	300


	 IPE	 IPN	 HEA		
	mm	mm	mm	mm	mm
CU 2000	300	240	180	10	50
CU 2700	360	360	220	10	60








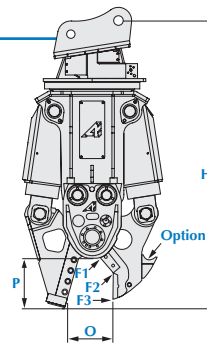
	 kg	H ≈ mm	O mm	P mm	F1 t	F2 t	F3 t	L* mm
CU 2000	2040	2100	170	200	210			



CF : Staalschaar (omkeerbare messen).

	 kg	H ≈ mm	O mm	P mm	F1 t	F2 t	F3 t	L* mm
CU 2000	2030	2350	385	410	340	132	87	280
CU 2700	2840	2580	450	500	402	206	105	310

	 IPE	 IPN	 HEA		
	mm	mm	mm	mm	mm
CU 2000	300	240	180	10	50
CU 2700	360	300	220	10	60



Vermelde gewichten zijn zonder ophangplaat
Optie Klep voor debiet : 60 kgs
L* : breedte van de bek



zonder/met
Speed Valve

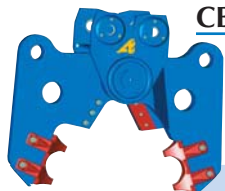
Tijd van cyclus
zonder/met
Speed Valve



	bar	l/min	sec	bar	l/min	t
CU 2000	380	200/300	4/4	140	18/28	18/27
CU 2700	380	300/420	4/4	140	28/40	26/37

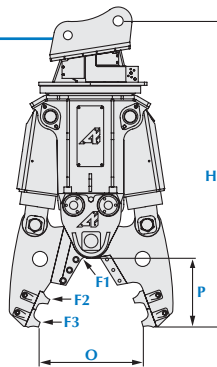
Vermelde gewichten
zijn zonder ophangplaat
Optie Klep voor debiet : 60 kgs
L* : breedte van de bek

- Geschoefde ophanging.
- 360° - Hydraulisch draaibaar.
- 2 omgekeerde cilinders volledig beschermd.
- Frame in HLE staal.
- Snelwisselsysteem voor het verwisselen van de schaarbekken (wisseltijd ca. 20 minuten).
- Stel schaarbekken geleverd op individuele steunen.



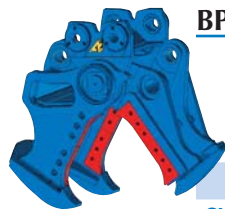
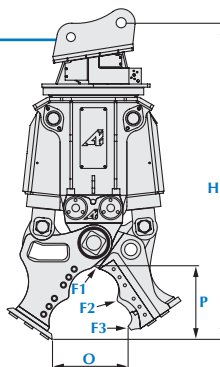
CB : Betonschaar voor afsnijden van beton (verwijderbare tanden en omkeerbare messen).

	kg	H ≈ mm	O mm	P mm	F1 t	F2 t	F3 t	L* mm
CU 2000	1980	2320	710	470	345	120	84	120
CU 2700	2640	2480	810	560	410	140	102	120



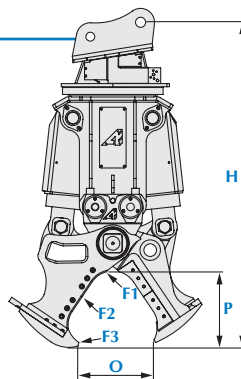
BV : Alleen voor CU 2700, bekken voor platen en planken.

	kg	H ≈ mm	O mm	P mm	F1 t	F2 t	F3 t	L* mm
CU 2000	2150	2370	520	570	210	102	76	560
CU 2700	2840	2560	600	600	320	140	88	610



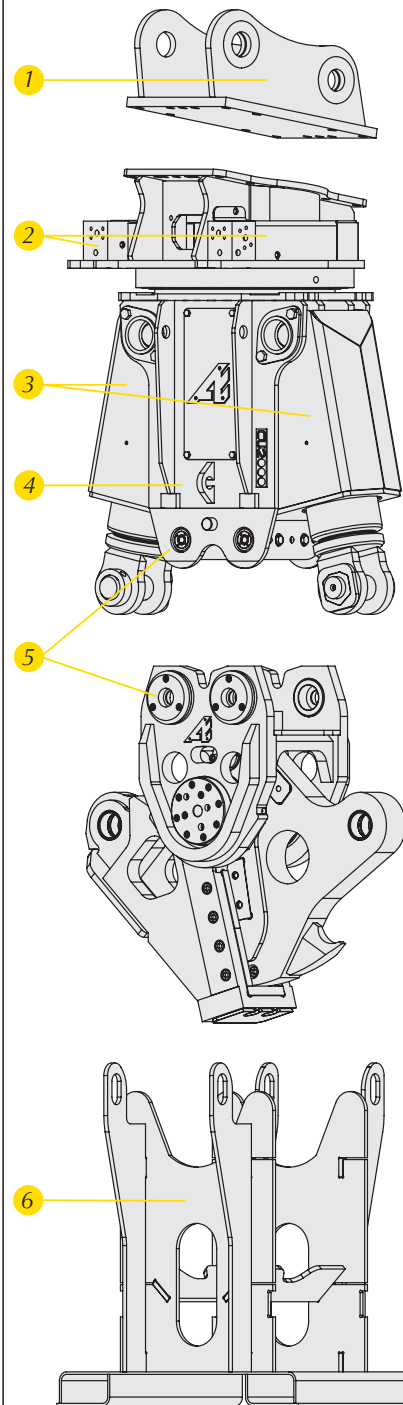
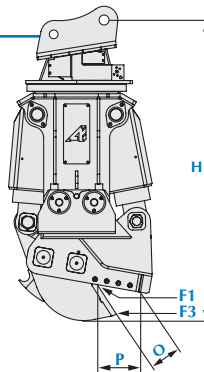
BP : Staalschaar voor het snijden van ijzeren balken en spoorwegrails, alvorens te hergebruiken.

	kg	H ≈ mm	O mm	P mm	F1 t	F2 t	F3 t	L* mm
CU 2700	2870	2570	600	610	267	127	75	550



GR : Schaar voor het snijden van plaatijzer, vaten en opslagtanks met gemiddelde afmetingen.

	kg	H ≈ mm	O mm	P mm	F1 t	F2 t	F3 t	L* mm	mm
CU 2000	2050	2200	210	290	220	-	108	320	16
CU 2700	2840	2400	250	330	315	-	142	320	25



Opgelet!
Voor dit werktuig,
het debiet aan 155 liter/min regelen.