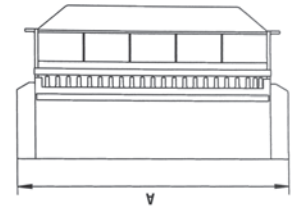
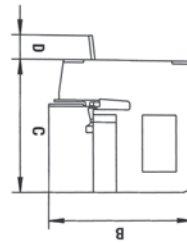


SERIE ID2-CN

NB: Le caratteristiche tecniche dei modelli con potenza superiore vengono fornite su richiesta. Le caratteristiche generali possono essere variate e quindi non sono impegnative.

Technical specifications of models with higher power are supplied on request. The specifications can be changed and are not binding.

Las características técnicas de los modelos superiores se facilitan bajo petición. Las características generales pueden ser variadas y por lo tanto no son vinculantes.



Modello	Massima capacità di taglio Maximum cutting capacity Máxima capacidad de corte mm	Angolo di taglio Cutting angle Angulo de corte	Forza massima Max force Fuerza máxima kn	Lunghezza utile di taglio Useable cutting length Luz útil de corte mm	Libero passaggio tra i montanti Free passage between uprights Paso libre entre los montantes mm	Incavo Groove Entalladura mm	Colpi al minuto Strokes per minute Golpes por minuto nr	Potenza motore Motor power Potencia motor Kw	Corsa registro posteriore Rear adjuster stroke Carrera registro posterior mm	A	B	C	D			
20/6	6	30°-3°	135	2050	2220	500	30/80	11	1000	2700	1950	1950				
30/6		30°-3°		3050			22/65			3700						
40/6		30°-2°30'		4050			22/45			4700						
50/6		1°-2°30'		5050			11/22			5700				2100	2100	200
60/6		30°-2°15'		6050			10/20			6800				2300	2150	300
20/8	8	30°-3°	260	2050	2220	500	25/65	15	1000	2800	2050	2100				
30/8		30°-3°		3050			20/50			3800						
40/8		30°-2°30'		4050			18/40			4800						
50/8		30°-2°30'		5050			11/22			5800				2250	2160	300
60/8		30°-2°30'		6050			10/20			6800				2350	2160	450
20/10	10	30°-3°	360	2050	2220	500	23/60	18	1000	2850	2250	2200				
30/10		30°-3°		3050			21/45			3850						
40/10		30°-2°30'		4050			15/39			4950						
50/10		30°-2°30'		5050			10/22			5950				2500	2450	300
60/10		30°-2°30'		6050			9/20			6950				2600	2500	450
20/13	13	30°-3°	610	2050	2220	500	19/54	22	1000	2900	2250	2250				
30/13		30°-3°		3050			16/40			3900						
40/13		30°-2°30'		4050			14/33			4900						
50/13		30°-2°30'		5050			9/20			6050				2450	2350	350
60/13		30°-2°30'		6050			8/18			7050				2650	2500	500
								1250		2850	2650	700				
20/15	15	30°-3°	800	2050	2220	500	14/32	29	1250	3150	2250	2400				
30/15		30°-3°		3050			10/25			4150						
40/15		30°-2°30'		4050			8/18			5150						
50/15		30°-2°30'		5050			7/14			6150				2500	2600	500
60/15		30°-2°30'		6050			6/13			7150				2700	2850	700
										2900	2850	900				
20/20	20	30°-3°	1350	2050	2220	500	11/25	37	1250	3250	2500	2600	300			
30/20		30°-3°		3050			8/15			4250						
40/20		30°-2°30'		4050			7/14			5250						
50/20		30°-2°30'		5050			6/13			6250				2800	2750	600
60/20		30°-2°30'		6050			5/12			7250				2950	2900	800
										3150	3050	1000				
20/25	25	30°-3°	2100	2050	2220	500	9/15	44	1250	3350	2600	2850	300			
30/25		30°-3°		3050			8/14			4350						
40/25		30°-2°30'		4050			7/14			5350						
50/25		30°-2°30'		5050			6/12			6350				2900	3000	650
60/25		30°-2°30'		6050			6/10			7350				3100	3100	850
										3250	3150	1100				
30/30	30	30°-3°	3100	3050	3220	500	5/11	55	1250	4450	2950	2950	600			
40/30		30°-2°30'		4050			4/10			5450						
50/30		30°-2°30'		5050			4/9			6450						
60/30		30°-2°30'		6050			4/8			7450				3250	3150	1000
										3400	3200	1200				