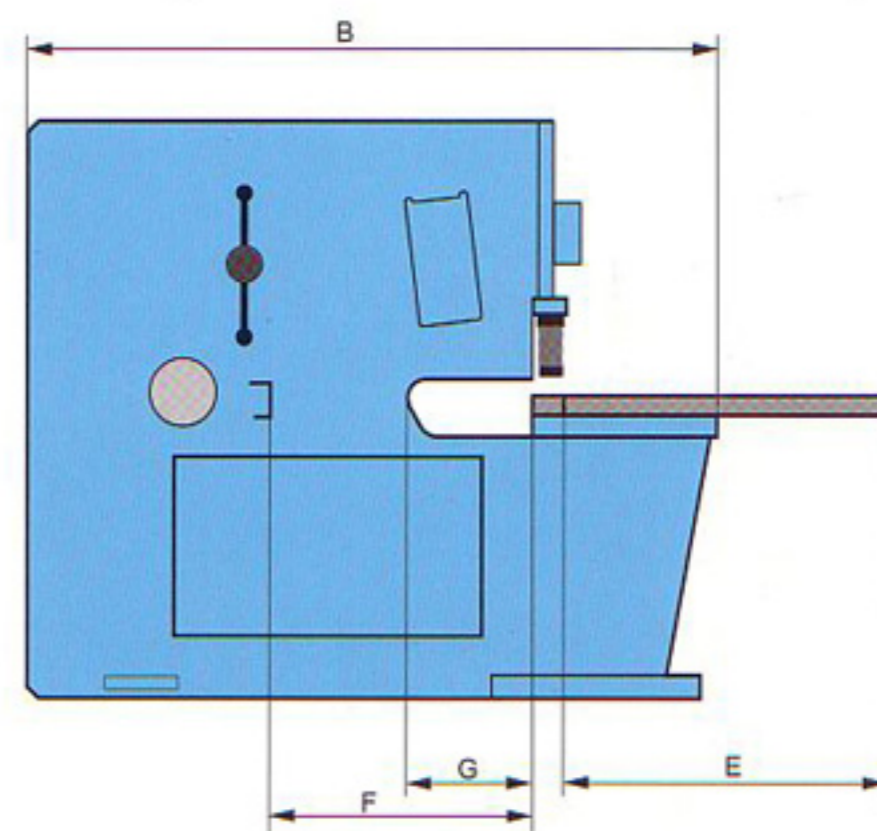
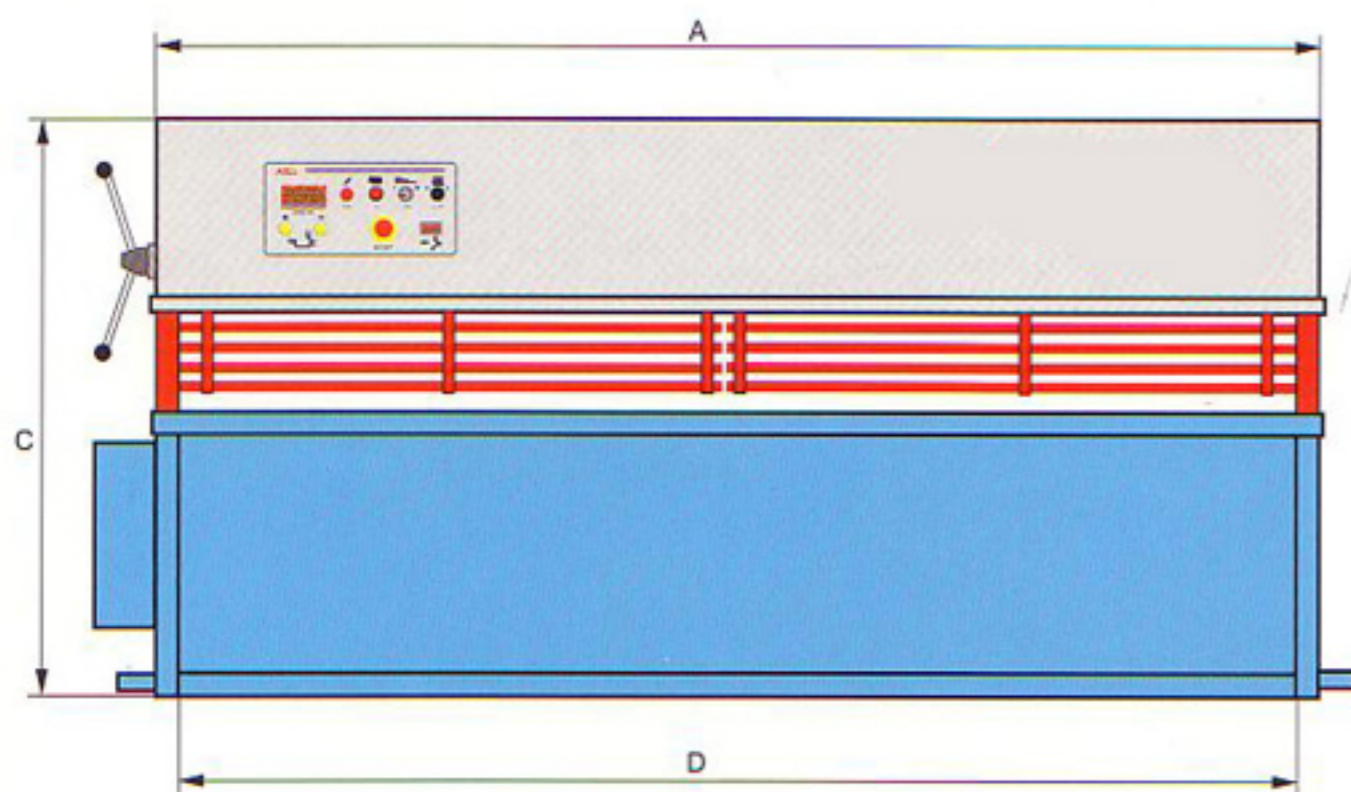


# Características Técnicas



CARACTERÍSTICAS MODELO	LONGITUD MÁXIMA DE CORTE MM.	ESPESOR MÁXIMO DE CORTE		ÁNGULO DE CORTE GRADOS	POTENCIA MOTOR A 1450 r.m.p. C.V.	NÚMERO DE CORTES POR MINUTO	LARGO A MM.	ANCHO B MM.	ALTO C MM.	DISTANCIA ENTRE MONTANTES D MM.	LONGITUD CONSOLA DELANTERA E MM.	CARRERA DEL TOPE F MM.	CUELLO DE CISNE G MM.	PESO Tn.
		ACERO 45 Kg.	INOX.											
CP 430	3100	4	2.5	1° 30'	12.5	20..30	3680	1820	1340	3250	1400	800	310	4.6
CP 440	4100	4	2.5	1° 24'	15	12..18	4680	2030	1700	4250	1400	800	310	8.5
CP 630	3100	6	4	1° 30'	15	15..20	3680	2030	1545	3250	1400	800	310	7
CP 640	4100	6	4	1° 24'	15	12..18	4680	2030	1700	4250	1400	800	310	9
CP 660	6200	6	4	1° 30'	20	8..12	6860	2500	2030	6390	1680	1100	350	20
CP 1020	2050	10	6	2°	20	15..28	2670	2030	1545	2200	1400	800	310	7
CP 1030	3100	10	6	2°	20	10..18	3720	2030	1545	3250	1400	800	310	9
CP 1040	4100	10	6	1° 30'	40	8..14	4680	2500	2030	4250	1680	1100	350	18
CP 1060	6200	10	6	1° 30'	40	6..14	6860	2500	2100	6390	1680	1100	350	24
CP 1230	3100	12	7	2°	30	10..18	3720	2030	1545	3250	1400	800	310	12
*CP 1320	2050	13	8	2° 30'	40	12..18	2750	2500	2050	2240	1680	1100	350	13
*CP 1330	3100	13	8	2°	40	8..12	3800	2500	2050	3290	1680	1100	350	16
*CP 1340	4100	13	8	2°	40	7..12	4800	2500	2050	4290	1680	1100	350	18
*CP 1360	6200	13	8	2°	50	6..10	6900	2500	2100	6390	1680	1100	350	26
CP 1620	2050	16	10	2° 30'	50	12..18	2750	2500	2050	2240	1680	1100	350	14
CP 1630	3100	16	10	2°	50	8..12	3800	2500	2050	3290	1680	1100	350	16
CP 1640	4100	16	10	2°	50	7..12	4800	2500	2050	4290	1680	1100	350	20
CP 1660	6200	16	10	2°	60	6..10	6900	2500	2150	6390	1680	1100	350	28
CP 2020	2050	20	12	3°	50	10..16	2750	2300	2050	2240	1680	1100	350	16
CP 2030	3100	20	12	2° 45'	50	8..12	3800	2300	2050	3290	1680	1100	350	18
CP 2040	4100	20	12	2° 30'	50	7..10	4800	2300	2250	4290	1680	1100	350	24