



TIPO	Capacità		Lungh. utile di taglio	Angolo di taglio	Colpi al minuto scarico	Colpi al minuto carico	Potenza	Piedini premi lamiera	DIMENSIONI							kg	
									L	B	H	H'	A	C	D		E
	450 N/mmq	700 N/mmq	mm	gradi			kW		mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
GS 1213	13	10	1250	2°	30	18	22	7	1850	2600	2200		900	475	500	300	5500
GS 1216	16	12	1250	2°	17	10	22	7	1850	2600	2200		900	475	500	300	7500
GS 1220	20	15	1250	2°30''	20	12	30	7	1930	2600	2200		900	510	320	200	9200
GS 1225	25	18	1250	2°30''	10	6	30	7	1930	2600	2850		900	510	320	200	10000
GS 2106	6	04.05.00	2000	1° 30''	34	34	15	13	2680	2500	1785		900	550	600	200	6200
GS 2108	8	05.05.00	2000	1° 30''	23	23	15	13	2680	2500	1785		900	550	600	200	6400
GS 2506	6	04.05.00	2500	1° 30''	28	28	15	13	3170	2500	1800		900	550	600	200	6900
GS 2508	8	05.05.00	2500	1° 30''	20	20	15	13	3170	2500	1800		900	550	600	200	7100
GS 3106	6	04.05.00	3050	1° 30''	24	24	15	14	3720	2500	1980		900	550	600	200	8000
GS 3108	8	05.05.00	3050	1° 30''	15	15	15	14	3720	2500	1980		900	550	600	200	8000
GS 3110	10	07.05.00	3050	1° 30''	18	12	15	14	3750	2520	1950		900	535	550	250	9500
GS 3113	13	10	3050	2°	15	9	22	15	3800	2610	2115		900	495	200	310	13000
GS 3116	16	12	3050	2°	12	7	22	15	3800	2610	2115		900	495	200	310	13000
GS 3120	20	15	3050	2°30''	9	5	30	15	3850	2760	2350		900	510	150	360	18600
GS 3125	25	18	3050	3°	8	4	45	15	3910	2760	2600		950	510	150	360	26000
GS 6106	6	04.05.00	6050	30''/1°30''	40-18	22/10/09	22	31	6560	2870	2130		900	550	460	1000	23000
GS 6108	8	05.05.00	6050	30''/2°	40-13	22/08/09	22	31	6700	2870	2600		900	550	460	1000	30000
VS 6110	10	07.05.00	6050	30''/2°	28-14	15/08/09	22	31	6920	3500	2900		1050	540	460	1000	35000
VS 6113	13	10	6050	30''/2°30''	20/10/09	14/05/09	22	32	7000	3600	2700		1005	630	450	1000	41000
VS 6116	16	12	6050	30''/2°30''	15/07/09	09/05/09	30	28	6900	3600	2450	300	900	450	500	1000	48000

VS 6120	20	15	6050	1°/3°	15/08/09	07/04/09	45	31	7330	3400	2895	625	900	500	0	1000	70000
VS 6125	25	20	6050	1°/4°	10/04/09	08/03/09	45	31	7000	4000	3300	800	900	500	0	1000	85000
VS 8104	4	3	8050	30°/1°30"	30-16	20/10/09	15	41	9000	3650	2880		1100	680	650	1000	32000
VS 8106	6	04.05.00	8050	30°/1°30"	30-16	20/10/09	22	41	9000	3650	2880		1100	680	650	1000	48000
VS 8108	8	6	8050	30°/2°30"	20/06/09	18/05/09	22	41	9060	3650	3200		1135	670	625	1000	60000

Registro posteriore 5-1000 mm., rinculo 100mm - A causa dello sviluppo continuo da parte di Darley, si possono verificare dei cambiamenti nelle dimensioni e nelle prestazioni.

