

Technical specifications:

		CAPACITY	STROKE lg	WORKING lg	POWER	WEIGHT	DIMENSIONS mm									
TYPE		KN	mm	mm	Kw	Kg	A	B	C	D	E	F	G	H	K	L
EHP 50	15/12	500	225	1550	5.5	3400	2260	1250	1620	2610	410	900	100	400		2455
	20/15	500	225	2050	5.5	3800	2760	1550	1620	2610	410	900	100	400		2455
	25/20	500	225	2550	5.5	4400	3250	2050	1620	2610	410	900	100	400		2455
EHP 80	25/20	800	225	2550	7.5	6800	3250	2050	1655	2625	410	900	160	400		2505
	31/25	800	225	3100	7.5	8650	3810	2550	1655	2625	410	900	160	400		2505
EHP 130	31/25	1300	225	3100	11	9300	3810	2550	1650	2780	410	900	160	400		2680
	36/31	1300	225	3650	11	10500	4350	3100	1650	2780	410	900	160	400		2680
	43/37	1300	225	4300	11	12500	5000	3700	1650	2780	410	900	160	400		2680
EHP 175	31/25	1750	225	3100	15	11200	3820	2550	1655	2915	410	900	160	400		2780
	36/31	1750	225	3650	15	13600	4350	3100	1655	2915	410	900	160	400		2780
	43/37	1750	225	4300	15	15500	5000	3700	1655	2915	410	900	160	400		2780
EHP 230	31/25	2300	275	3100	22	14500	3810	2550	1840	3115	460	900	250	400		2985
	36/31	2300	275	3650	22	16500	4350	3100	1840	3115	460	900	250	400		2985
	43/37	2300	275	4300	22	19500	5000	3700	1840	3115	460	900	250	400		2985
	52/43	2300	275	5200	22	22000	5900	4300	1840	3115	460	900	250	400	900	3180
	62/51	2300	275	6200	22	25500	6900	5100	1840	3115	460	900	250	400	1000	3405
EHP 300	31/25	3000	300	3100	30	17500	3810	2550	2040	3305	485	900	250	400		3150
	36/31	3000	300	3650	30	19500	4350	3100	2040	3305	485	900	250	400		3150
	43/37	3000	300	4300	30	21500	5000	3700	2040	3305	485	900	250	400		3150
	52/43	3000	300	5200	30	26000	5900	4300	2040	3305	485	900	250	400	1060	3380
	62/51	3000	300	6200	30	29500	6900	5100	2040	3305	485	900	250	400	1400	3725
EHP 400	31/25	4000	300	3100	37	20000	3810	2550	2090	3400	525	900	300	400		3280
	43/37	4000	300	4300	37	29000	5000	3700	2090	3400	525	900	300	400		3280
	52/43	4000	300	5200	37	32000	5900	4300	2090	3400	525	900	300	400	1250	3480
	62/51	4000	300	6200	37	38000	6900	5100	2090	3400	525	900	300	400	1470	3680
EHP 500	43/31	5000	325	4300	45	32500	3810	3100	2500	3500	575	900	300	400	880	3500
	52/43	5000	325	5200	45	45000	5900	4300	2500	3800	575	900	300	400	1350	3800
	62/51	5000	325	6200	45	52000	6900	5100	2500	3900	575	900	300	400	1470	3900
EHP 600	52/43	6000	325	5200	55	51000	5900	4300	2750	3730	625	900	400	400	1415	3730
	62/51	6000	325	6200	55	58000	6900	5100	2750	4125	625	900	400	400	1810	4125
	72/61	6000	325	7200	55	67500	7900	6100	2750	4430	625	900	400	400	2110	4430
	82/71	6000	325	8200	55	78000	8900	7100	2750	4500	625	900	400	400	2250	4500
EHP 800	52/43	8000	450	5200	75	58000	5900	4300	2940	4125	750	900	500	400	1425	4125
	62/51	8000	450	6200	75	69000	6900	5100	2940	4200	750	900	500	400	2000	4200
	82/71	8000	450	8200	75	89000	8900	7100	2940	4600	750	900	500	400	2600	4600
EHP 1000	62/51	10000	450	6200	90	88000	6900	5100	3200	4200	750	900	500	400	1750	4200
	82/71	10000	450	8200	90	110000	8900	7100	3200	4600	750	900	500	400	2300	4600

Through Darley continuous product development changes in size and performance may arise.

05/03

Darley

