



120 MM EDF SCHEDA SPINTE E CONSUMI

CODICE	MOTORE			BATTERIE			CONSUMO		
	MARCA	MODELLO	KV	N CELLE	VOLT	CELLE LIPO	KG SPINTA	AMPERE MAX	WATT
VF-120-01	HET	800/73	590	12	44,50	6000A/60C	7,800	110	5,073
VF-120-02	HET	800/73	590	14	50,60	6000A/60C	9,800	146	7,533
VF-120-03	HET	700/98	670	12	43,90	5300/30C	8,500	135	5,925
VF-120-04	HET	700/98	670	14	49,40	5300/30C	10,200	153	7,558
VF-120-05	TPPOWER	4070	600	12	44,20	6000A/60C	8,200	122	5,392
VF-120-06	TPPOWER	4070	600	14	50,40	6000A/60C	10,000	150	7,559
VF-120-07	TPPOWER	5670	716	12	43,10	6000A/60C	8,800	140	6,034
VF-120-08	TPPOWER	5670	716	14	49,80	6000A/60C	10,400	157	7,818
VF-120-09	TENSHOK	EZ5360B6,5Y	690	12	43,60	6000A/60C	8,500	138	6,016
VF-120-10	TENSHOK	EZ5360B6,5Y	690	14	49,60	6000A/60C	10,300	152	7,539
VF-120-11	TENSHOK	EZ5360B6Y	750	12	43,20	6000A/60C	9,400	153	6,134
VF-120-12	TENSHOK	EZ5360B6Y	750	14	49,60	6000A/60C	11,200	181	8,481

NOTA: Tutti i test sono stati effettuati con il labbro di aspirazione montato