

SERIA LUPUS (line interactive)

MODEL	Moc VA/W	Autonomia min	Napięcie baterii Vdc	Wymiary SZxDŁxWYS mm	Waga brutto/netto kg	CENA DETALICZNA zł (netto)
APFC 600	600/360	7	12	161x166x90	5 / 4	205,-
LUPUS 500	500/300	7	12	90x325x165	6 / 5	310,-
LUPUS 700	700/420	8	24	120x380x220	11 / 10	560,-
LUPUS 1000	1000/600	7	24	120x380x220	12 / 11	670,-
LUPUS 1600	1600/960	6	36	150x460x220	18 / 17	1 060,-
MBL3614 (L1600)	14Ah	20	36	150x460x220	19 / 17	880,-

SERIA VIPER SINUS (line interactive)

MODEL	Moc VA/W	Autonomia min	Napięcie baterii Vdc	Wymiary SZxDŁxWYS mm	Waga brutto/netto kg	CENA DETALICZNA zł (netto)
VIPER 700	700/420	8	24	122x380x167	9 / 8	640,-
VIPER 1200	1200/720	5	24	122x380x167	9 / 8	730,-

SERIA LUPUS KI SINUS (line interactive)

MODEL	Moc VA/W	Autonomia min	Napięcie baterii Vdc	Wymiary SZxDŁxWYS mm	Waga brutto/netto kg	CENA DETALICZNA zł (netto)
KI 2000	2000/1400	5	48	200x530x340	37 / 35	1 710,-
KI 3000	3000/2100	5	72	200x530x340	46 / 44	2 410,-
MODUŁY BATERII	Pojemność	Wydłużenie autonomii	Napięcie	Wymiary	Waga	CENA
MODEL	Ah	o min	baterii Vdc	SZxDŁxWYS mm	brutto/netto kg	DETALICZNA zł (netto)
MBL4814 (KI2000)	14	20	48	200x500x350	25 / 23	1 180,-
MBL7214 (KI3000)	14	20	72	200x500x350	35 / 33	1 530,-

SERIA LUPUS KR (ON-LINE)

MODEL	MOC VA/W	Autonomia min.	Napięcie baterii Vdc	Wymiary SZxDŁxWYS mm	Waga brutto/netto kg	CENA DETALICZNA zł (netto)
KR 1000 PLUS	1000/900	8	24	150x400x225	15 / 13	1 120,-
KR 2000 PLUS	2000/1800	8	48	200x500x350	27 / 25	1 820,-
KR 3000 PLUS	3000/2700	6	72	200x500x350	31 / 29	2 640,-
KR 6000	6000/5400	8	192	255x640x700	75 / 69	7 870,-
KR 1110	10000/8000	-	192	255x640x500	33 / 26	7 210,-
MODUŁY BATERII	Pojemność	Wydłużenie autonomii	Napięcie	Wymiary	Waga	CENA
MODEL	Ah	o min	baterii Vdc	SZxDŁxWYS mm	brutto/netto kg	DETALICZNA zł (netto)
MBL3614 (KR1000)	14	30	36	150x460x220	19 / 17	880,-
MBL2418 (KR1000+)	18	20	24	150x460x220	15 / 13	720,-
MBL7207 (KR2000)	7	20	72	150x460x220	19 / 17	880,-
MBL4809 (KR2000+)	9	20	48	150x460x220	15 / 13	720,-
MBL7214 (KR2000)	14	30	72	200x500x350	35 / 33	1 530,-
MBL4818 (KR2000+)	18	30	48	200x500x350	25 / 23	1 220,-
MBL9607 (KR3000)	7	10	96	200x500x350	25 / 23	1 180,-
MBL7209 (KR3000+)	9	10	72	200x500x350	19 / 17	910,-
MBL9614 (KR3000)	14	20	96	200x500x350	45 / 43	1 930,-
MBL7218 (KR3000+)	18	20	72	200x500x350	35 / 33	1 590,-
MBKR19207 (KR6000)	7	15	192	200x500x350	45 / 43	1 930,-
MBKR19214 (KR6/10)	14	30	192	230x635x630	75 / 69	3 990,-
MBKR19221 (KR6/10)	21	50	192	230x635x630	115 / 109	5 380,-

SERIA LUPUS KR-J RACK / TOWER (ON-LINE)

MODEL	MOC VA/W	Autonomia bez/1szt MB min.	Napięcie baterii Vdc	Wymiar bez MB SZxGŁxWYS mm	Waga brutto/netto kg	CENA DETALICZNA zł (netto)
KR1000-J PLUS	1000/900	8	24	440x470x88	16 / 14	1 290,-
KR2000-J PLUS	2000/1800	- / 18	48	440x470x88	12 / 10	1 680,-
KR3000-J PLUS	3000/2700	- / 6	72	440x470x88	13 / 11	1 960,-
KR6000-J	6000/5400	- / 15	192	440x500x220	37 / 35	4 600,-
KR10K-J	10000/8000	-	192	440x500x220	37 / 35	5 890,-
MODUŁY BATERII	Pojemność	Autonomia	Napięcie	Wymiary	Waga	CENA
MODEL	Ah	min	baterii Vdc	SZxGŁxWYS mm	brutto/netto kg	DETALICZNA zł (netto)
MBKR-J1+	18	8 / 30	24	440x470x88	20 / 18	800,-
MBKR-J2+	9	- / 20	48	440x470x88	20 / 18	800,-
MBKR-J3+	9	- / 15	72	440x470x88	25 / 23	950,-
MBKR-J6/10	7	- / 20	192	440x500x220	60 / 55	3 070,-