

	cena (2013)	długość	moc max	wzmocnienie				długość elektryczna			
				6 m	2 m	70 cm	23 cm	6 m	2 m	70 cm	23 cm
				[ zł ]	[ m ]	[ W ]	[ dB ]	[ dB ]	[ dB ]	[ dB ]	[ λ ]
Diamond V2000 (UC1)	560	2,5	150	2,15	6,2	8,4	-	1/2	2x5/8	4x5/8	-
Lafayette MV-2000 (UC1)	290	2,55	150	2,15	6,2	8,4	-	b.d.	b.d.	b.d.	-
Diamond X50N	250	1,7	200	-	4,5	7,2	-	-	6/8	3x5/8	-
Diamond X200N	310	2,5	200	-	6	8	-	-	2x5/8	4x5/8	-
Diamond X300N	360	3,1	200	-	6,5	9	-	-	2x5/8	5x5/8	-
Comet GP6N	515	3,07	200	-	6,5	9	-	-	2x5/8	5x5/8	-
X-411N Sommerkamp	293	3,36	200	-	6,5	9	-	-	b.d.	b.d.	-
Diamond X510	490	5,2	200	-	8,3	11,7	-	-	3x5/8	8x5/8	-
X-621N Sommerkamp	290	5	200	-	8,3	11,7	-	-	b.d.	b.d.	-
Comet GP9N	726	5,15	200	-	8,5	11,9	-	-	3x5/8	8x5/8	-
MA-6000 Lafayette	340	5,35	200	-	9	12	-	-	b.d.	b.d.	-
Diamond X700H	1662	7,2	200	-	9,3	13	-	-	4x5/8	11x5/8	-
Lafayette Hoxin X-5000N	260	1,8	100	-	4,5	8,3	11,7	-	6/8	3x5/8	7x5/8
Diamond X5000N	592	1,8	100	-	4,5	8,3	11,7	-	6/8	3x5/8	7x5/8
Comet GP93N	499	1,78	300/200/200	-	4,2	7,2	10	-	5/8	3x5/8	6x5/8
Comet GP98N	658	2,94	300/300/200	-	6,5	9	13,5	-	2x5/8	5x5/8	12x5/8
Diamond X6000N	917	3,05	100/100/60	-	6,5	9	10	-	2x5/8	5x5/8	6x5/8
Diamond X7000N	990	5	100/100/60	-	8,3	11,7	13,7	-	3x5/8	8x5/8	14x5/8
Comet GP21	649	2,42	100	-	-	-	14,9	-	-	-	21x1/2