



Głębokość G (mm)	Wysokość H (mm)	Kod elementu	Uwagi
470	900	ME-N50447090-**	
470	1000	ME-N50447100-**	
470	1100	ME-N50447110-**	
470	1400	ME-N50447140-**	
470	1500	ME-N50447150-**	
470	1600	ME-N50447160-**	
470	2100	ME-N50447210-**	
470	2200	ME-N50447220-**	
470	2300	ME-N50447230-**	
470	2700	ME-N50447270-**	
470	2800	ME-N50447280-**	
470	2900	ME-N50447290-**	
470	3000	ME-N50447300-**	
470	3100	ME-N50447310-**	
470	4500	ME-N50447450-**	

Noga gondoli G-... (80x40) H-... (100x40)			
ME-N504...			

Opis: J. Dąbrowski	Wzrost: B	Dokument jest własnością firmy MAGO S.A. I w całości ani we fragmentach nie może być powielany, udostępniany i wykorzystywany jako dokumentacja techniczna lub wykonawcza przez żadną firmę ani osobę.	
Załącznik: 04.06.2004	Strona: 1		

MAGO S.A.

Głębokość G (mm)	Wysokość H (mm)	Kod elementu	Uwagi
770	1500	ME-N50477150-**	
770	1600	ME-N50477160-**	
770	1700	ME-N50477170-**	
770	2700	ME-N50477270-**	
770	2800	ME-N50477280-**	
770	2900	ME-N50477290-**	

Głębokość G (mm)	Wysokość H (mm)	Kod elementu	Uwagi
870	1500	ME-N50487150-**	
870	1600	ME-N50487160-**	
870	1700	ME-N50487170-**	
870	2700	ME-N50487270-**	
870	2800	ME-N50487280-**	
870	2900	ME-N50487290-**	

Opis: J. Dąbrowski	Wzrost: B	Dokument jest własnością firmy MAGO S.A. I w całości ani we fragmentach nie może być powielany, udostępniany i wykorzystywany jako dokumentacja techniczna lub wykonawcza przez żadną firmę ani osobę.	
Załącznik: 04.06.2004	Strona: 1		

MAGO S.A.

Noga gondoli G-... (80x40) H-... (100x40)			
ME-N504...			

MAGO S.A.

Głębokość G (mm)	Wysokość H (mm)	Kod elementu	Uwagi	Głębokość G (mm)	Wysokość H (mm)	Kod elementu	Uwagi
570	900	ME-N50457090-**		670	900	ME-N50467090-**	
570	1000	ME-N50457100-**		670	1000	ME-N50467100-**	
570	1100	ME-N50457110-**		670	1100	ME-N50467110-**	
570	1200	ME-N50457120-**		670	1200	ME-N50467120-**	
570	1300	ME-N50457130-**		670	1300	ME-N50467130-**	
570	1400	ME-N50457140-**		670	1400	ME-N50467140-**	
570	1500	ME-N50457150-**		670	1500	ME-N50467150-**	
570	1600	ME-N50457160-**		670	1600	ME-N50467160-**	
570	1700	ME-N50457170-**		670	1700	ME-N50467170-**	
570	1800	ME-N50457180-**		670	1800	ME-N50467180-**	
570	1900	ME-N50457190-**		670	1900	ME-N50467190-**	
570	2000	ME-N50457200-**		670	2000	ME-N50467200-**	
570	2100	ME-N50457210-**		670	2100	ME-N50467210-**	
570	2200	ME-N50457220-**		670	2200	ME-N50467220-**	
570	2300	ME-N50457230-**		670	2300	ME-N50467230-**	
570	2400	ME-N50457240-**		670	2400	ME-N50467240-**	
570	2500	ME-N50457250-**		670	2500	ME-N50467250-**	
570	2600	ME-N50457260-**		670	2600	ME-N50467260-**	
570	2700	ME-N50457270-**		670	2700	ME-N50467270-**	
570	2800	ME-N50457280-**		670	2800	ME-N50467280-**	
570	2900	ME-N50457290-**		670	2900	ME-N50467290-**	
570	3000	ME-N50457300-**		670	3000	ME-N50467300-**	
570	3100	ME-N50457310-**		670	3100	ME-N50467310-**	
570	3200	ME-N50457320-**		670	3200	ME-N50467320-**	
570	3500	ME-N50457350-**		670	3300	ME-N50467330-**	
570	4000	ME-N50457400-**		670	3400	ME-N50467340-**	
570	4500	ME-N50457450-**		670	3500	ME-N50467350-**	
570	5000	ME-N50457500-**		670	4000	ME-N50467400-**	
				670	4500	ME-N50467450-**	
				670	5000	ME-N50467500-**	

Opis: J. Dąbrowski	Wzrost: B	Dokument jest własnością firmy MAGO S.A. I w całości ani we fragmentach nie może być powielany, udostępniany i wykorzystywany jako dokumentacja techniczna lub wykonawcza przez żadną firmę ani osobę.	
Załącznik: 04.06.2004	Strona: 1		

MAGO S.A.

Noga gondoli G-... (80x40) H-... (100x40)			
ME-N504...			

MAGO S.A.