

Kalendarz trójdzielny - KT6 Wodospad 2021



Grudzień 2020			December - Dezember			Десябрь	
Tydzień	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	Sobota	Niedziela
49		1	2	3	4	5	6
50	7	8	9	10	11	12	13
51	14	15	16	17	18	19	20
52	21	22	23	24	25	26	27
53	28	29	30	31			

Styczeń 2021			January - Januar			Январь	
Tydzień	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	Sobota	Niedziela
53					1	2	3
1	4	5	6	7	8	9	10
2	11	12	13	14	15	16	17
3	18	19	20	21	22	23	24
4	25	26	27	28	29	30	31

Luty 2021			February - Februar			Февраль	
Tydzień	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	Sobota	Niedziela
5	1	2	3	4	5	6	7
6	8	9	10	11	12	13	14
7	15	16	17	18	19	20	21
8	22	23	24	25	26	27	28

Miejsce na jednokrotny, całoroczny nadruk reklamowy

Specyfikacja kalendarzy trójdzielnych KT

- format kalendarza z "główką" i polem pod nadruk reklamowy 32 x 86 cm;
- kalendarze ściennie z całoroczną główką i zrywany kartami kalendarium;
- główka - format: 32 x 20 cm; oprawiona z efektem wypukłości, doklejona do pleców;
- kalendarium: trzy oddzielne bloczki (30 x 15 cm), doklejone do pleców; miesiąc bieżący wyróżniony kolorystycznie; podwójne imiona, bieżąca numeracja tygodni;
- kalendarium w języku polskim, angielskim, niemieckim i rosyjskim
- wysokość cyfr w głównym kalendarium: 14 mm
- papier: główka - karton 230 g/m²; plecy - karton 300 g/m²; kalendarium - papier offset 90 g/m²;
- druk: zdjęcie - jednostronny barwny + lakier UV błysk; kalendarium - jednostronny, barwny;
- pasek regulowany z czerwonym okienkiem;
- pod nadruk reklamowy: przedłużenie pleców poniżej kalendarium, z bigowaniem; brak możliwości nadruku pomiędzy kalendariami (ze względu na bigowanie);
- bez stopki wydawniczej, kod kreskowy z tyłu główki;
- na opakowaniu zbiorczym barwna etykieta z kodem kreskowym;
- pole pod jednokrotny, całoroczny nadruk reklamowy: 32 x 12 cm;
- waga 1 egzemplarza - 350 g; pakowane w pudełko z tektury falistej po 25 egz.; waga zbiorcza 9.00 kg;
- dodatkowo do zakupu (tylko z kalendarzami) koperta „EKO” nieklejona, do składania (biały wierzch, szary środek) - tektura fala E 390 g/m²;