



???? ??? ????????

???????? ? ??? ?????, ????????????? ? ????????????? ?????????  
????????-23-G2-S-LKP4 ??? ????? ? ????????? ? ????????? ?????



### ????????

???????? ?????????????? ? ?????????????? ?????????? Lolipups-23-G2-S-LKP4 ??? ????? ? ?????????? ?????????????? ?? ????????? ?????, ????????? ??  
 ?????????-2300??, ?????????????? ?????? fds1 ????????? ? ? , ?????????? ?????????????? ??????????????: ??? ?????????? ??????, ? ?????????? ?  
 ?????????? ?? 4 ??????, ?? ?????????, ??-????, ?????????????? ?????? (?? ?? ? ??????),  
 ????????? ?????? ? ??? ?????? ? ?????????? ?????????? ??? ?????? ???? ??????:  
 ??? 60 ? 190, ??? 90 ? 180 ?? - 899900 ???  
 ??? 70 ? 200, ??? 120 ? 190 ?? - 94900 ???  
 ??? 80 ? 200, ??? 140 ? 190 ?? - 99900 ???  
 ??? 80 ? 210, ??? 140 ? 200 ?? - 105900 ???  
 ??? 90 ? 210, ??? 160 ? 200 ?? - 110900 ???  
 ??? 90 ? 210, ??? 180 ? 200 ?? - 115900 ???  
 -????????? ??????? ??????? ?? 10?? ? ?????? ??????? +3900  
 -????????? ?? ?????, ?????? ?? ?????? ?????????? ?????, ??????????, ????????? ? ??????  
 -???? ?????????????? 15-35? .????  
 -????????? ?????? ?????????? ? ??????????,  
 -????????? ?????????????? ?? ?????? ??????, ??????? ?? ????,  
 -????????? ?????????????????? ?????? ???  
 -????????????? ??????? ? ?????? ????????? ? ?????????? ?????????? ?????????? ? ?????, ? ?????? ?? ?????????? ?????? (+50%), ? ?????? ??  
 ??????? ?? +100%, ?????? +150%, ??? +200%)  
 ?????????? ?????? 1 ?????????? ?????? 3900?  
 -????? ? ??????????????, ?????????? ?????? (????????????? ?????, ? ?????????? ??, ??????? ??, ??????, ???????, ??? ? ??.) +19%, ??? ??????+49%,  
 ?? ??????, ???? ?????????? ? ?? .????? ?? RAL +39% , ?? ?????? 9% ? ?????????????? ???????, ?????????? ? ??? (Tehnocolor ??? Milesi  
 Italy) ? ?????????? ??????, ?????? ? ?? ?????? +45% ? ??? ?????????, ?????? ? ?????? ? ?????????????? ?????? ?? 25% ?? ??? ? ??? ?????????,  
 ?????????? 10%, ?????????????? ?????? 15%, ?????????????? ??????? 15%

-????????? ??????? ?????????? ? ?????????????? ?????? 0,5?2 – 7500? ( ? ?????????????? ?? ?????? ),

-????????? ??????? – 4900? ,  
 -????????? ???????, ?????? ??? – 4900?,  
 -????????? ?????????? ??????-????? ?? 1?? 2900?  
 -????????? ??????(?????????????)????? – ?? 3900? ??????,  
 -????????? ?????????? 3900?

-????????? ?????????? ?????????? ?? 10?? ? ?????? ????????? 2900?  
-????????? ?????????????????? ?????????? ?? ?????????? ?????? -7900?  
-2 ?????? ?????????, ?????? ?? - 3900?,  
-2 ?????? ?????????, ?? ??????????????, ?????? ?? - 4900?,  
-????????? ?????????????????? ?????????? - 12900?,  
-????????? ?????????????????? ?????????? ? ?????????? - 18900?,  
-????????????? ?????????????? ?????????????????? ?????? ?? ????????? 10?? - 3500?

????? ?? ?????????? ?? ?????????, ??? ?????????, ??????????????????, ?????????????????? ?????????? c ?????????????????? ?????????????, ?????????  
??????????

??22?14 ????????? 9??, ?????????????? ????????? 2??, Bi-????? 4??, ????????? 2??

- 9?60?120 ?? 6750 ?
- 9?60?140 ?? 7000 ?
- 9?60?160 ?? 7250 ?
- 9?70?160 ?? 7500 ?
- 9?80?160 ?? 8000 ?
- 9?70?180 ?? 8500 ?
- 9?80?190 ?? 9000 ?
- 9?90?200 ?? 9500 ?
- 9?100?200 ?? 10000 ?
- 9?120?200?? 12900 ?
- 9?140?200?? 15000 ?
- 9?160?200?? 17000 ?
- 9?180?200?? 19000 ?

BNP-mini-?22?22(h=14 ??) -(????? ??????????. ??????. ?????; ?????+?????) ? ??? ? ??????

14?60?140 ?? 9000 ?  
14?60?160 ?? 9250 ?  
14?70?160 ?? 9500 ?  
14?80?160 ?? 10000 ?  
14?70?180 ?? 10500 ?  
14?80?190 ?? 11000 ?  
14?90?200 ?? 11500 ?  
14?100?200 ?? 13000 ?  
14?120?200?? 18900 ?  
14?140?200?? 20000 ?  
14?160?200?? 22000 ?  
14?180?200?? 25000 ?  
- ?????: ????????? «?????????» (40 %COT, 60% PES, ??/200 ??/?? ) ?????????? ?? ??????. 100 ??/??, ?? ??????, ?????????  
????? ?????? ?????? ?????????? ?? ?????????????????? ?? ??????????????  
????????? ? ?????????? ?????? ?? ?????????? ?? ? ? ?????????????? ?????????? ?????????????? - 1950 ??? (????????? ?????????? ? ? ? ?????????? ?????? ?? 65?  
?? ??????????)  
???????? - 10% ?? ? ? ?????? 5000?,  
????????? ? ?????? 1800? ? ?????????????? ?? ?????????????

