



konstrukcja

Stół przedszkolny, na stelażu metalowym - nóżki o przekroju \varnothing 32 mm łączone ramą podblatową z profili 40x20. Stelaż malowany farbami proszkowymi wg wzornika RAL. Nogi stołu wyposażone w specjalne stopki umożliwiające regulację poziomu, gwarantujące stabilność mebla oraz zabezpieczające podłogę przed zarysowaniem.

Stół opcja - stała lub z regulacją wysokości.

Opcja za dopłatą - blaty w kolorach: czerwony, żółty, zielony, popiel, kleinowane PCV 2 mm

Opcja za dopłatą - wysokość stołu 4,5,6

atesty - certyfikaty

Wymiary zgodne z zasadami doboru stanowiska pracy ucznia i normy PN-EN 1729-1:2007.

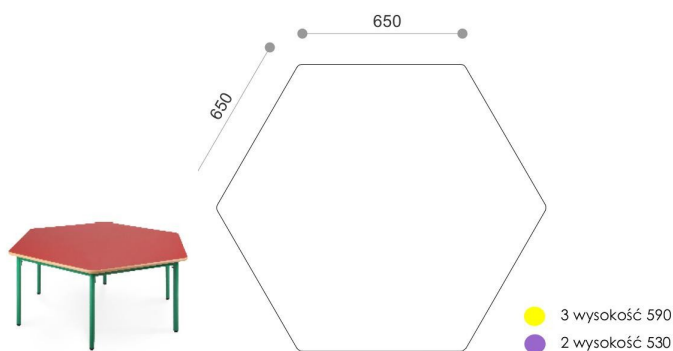
przykładowe kolory stelaży metalowych



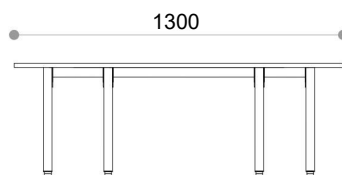
standardowe kolory stelaży metalowych



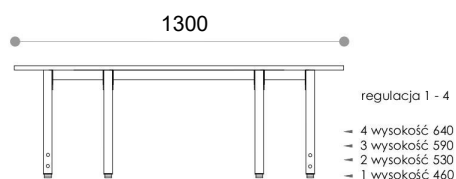
kolor dostępny za dopłatą



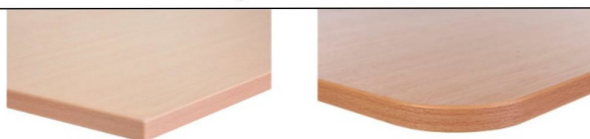
● stół bambino SL - sześciokątny stały nr 2,3



● stół bambino SL - sześciokątny z regulacją



Blat z płyty laminowanej dwustronnie w kolorze buk D 381.
Obrzeże kleinowane PCV gr. 2 mm w kolorze blatu



zasady doboru stanowiska pracy ucznia w zależności od wzrostu użytkownika

numer rozmiaru	0	1	2	3	4	5	6	7
wzrost bez butów	800 - 950	930 - 1160	1080 - 1210	1190 - 1420	1330 - 1590	1460 - 1765	1590 - 1880	1740 - 2070
wysokość siedziska	210	260	310	350	380	430	460	510
wysokość stołu	400	460	530	590	640	710	760	820
kod koloru								

Wymiary mebli szkolnych wg PN-EN 1729-1:2007
Krzeseła i stoły dla instytucji edukacyjnych.