

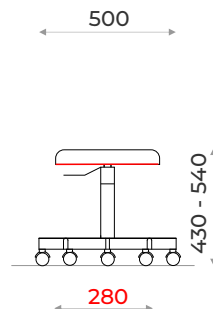
## konstrukcja

krzesło obrotowe Junior

- wykonane z profilu owalnego 40x20mm
- stelaż malowany farbami proszkowymi wg wzornika Ral.
- siedzisko krzesła wykonane ze sklejki bukowej o grubości 8mm lub tapicerowane
- krzesło posiada stopki lub wymiennie kółka kauczukowe, chroniące podłogę przed zarysowaniem
- wysokość krzesła regulowana jest za pomocą siłownika



● hera



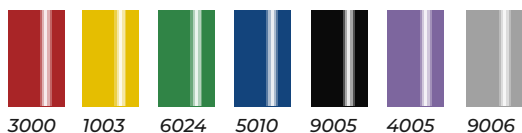
- całkowity wymiar krzesła
- wymiar sklejki

## atesty - certyfikaty

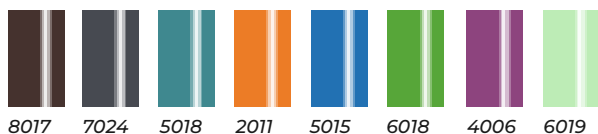
Wymiary zgodne z zasadami doboru stanowiska pracy ucznia i normy PN-EN 1729-1:2016; PN-EN 1729-2+1:2016



przykładowe kolory stelaży metalowych



standardowe kolory RAL stelaży metalowych



kolor RAL dostępny za dopłatą

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		orange	purple	yellow	red	green	blue	brown