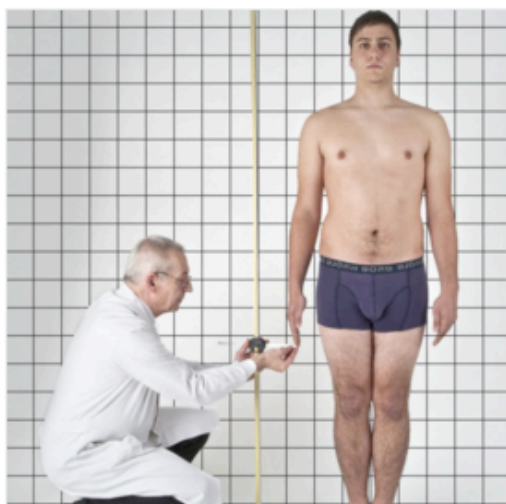




LABORATORY AND MEDICAL EQUIPMENT
Laboratorní a zdravotnická technika OPTING servis
Bohumínská 788/61, 710 00 Ostrava 10, CZECH REPUBLIC
596 241 785; 596 241 960, 603 464 790
www.optingservis.cz E-mail: optingservis@optingservis.cz

ANTROPOMETR A-226



CHARAKTERISTIKA MĚŘIDLA

Měřidlo je určené pro měření výhradně výškových dimenzí lidského těla. Sestává ze tří hliníkových čtvercových profilů, je opatřeno oboustrannou měřicí škálou v rozsahu 50-2133 mm. Na dlouhé ose měřidla je nasazena posouvatelná objímka kruhového tvaru s oboustranným výřezem, ve kterém je vyznačena ryska pro odečítání velikosti rozměru. Do objímky je vsazena výsuvná jehla, jejíž hrot přikládáme k příslušnému antropometrickému bodu. Jehla je rovněž opatřena milimetrovou stupnicí (v rozsahu 30-380 mm) k event. odečítání menších rozměrů. Ke kontrole kolmého postavení antropometru může být měřidlo opatřeno libelou.

STABILIZÁTOR ANTROPOMETRU

Jedním ze základních předpokladů přesného zjištění velikosti vertikálních dimenzí těla je kolmé postavení antropometru. Splnění tohoto požadavku může být obtížné zejména při měření menších dimenzí. Z tohoto důvodu je jako doplněk antropometru dodáván "Stabilizátor antropometru". Jedná se o čtvercovou destičku z odolného plastu (o straně 140 mm) s objímkou pro uchycení paty antropometru.



rozsah měření	50-2133 mm
hmotnost měřidla	1,2 kg
max. délka ve složeném stavu	2170 mm