





Krzesła laboratoryjne z obiciem z PCV

Krzesła z ergonomicznie wyprofilowanym siedziskiem i oparciem. Wysokiej jakości obicie z PCV w kolorze niebieskim. Bezstopniowa regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego. Czarna podstawa z aluminium pokryta warstwą tworzywa sztucznego, z rolkami lub stopkami ślizgowymi i podpórką na nogi (Nr-Art. 1-1149). Możliwość regulacji wysokości i nachylenia oparcia (Uwaga: na rys. pokazany jest inny kolor obicia).

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	Regulacja wysokości
	1-1149	Krzesło laboratoryjne ze stopkami ślizgowymi + podpórka na nogi	ok. 56-82 cm
	1-1150	Krzesło laboratoryjne z rolkami	ok. 47-64 cm

Opis

Krzesła z ergonomicznie wyprofilowanym siedziskiem i oparciem. Wysokiej jakości obicie z PCV w kolorze niebieskim. Bezstopniowa regulacja wysokości siedziska za pomocą podnośnika pneumatycznego. Czarna podstawa z aluminium pokryta warstwą tworzywa sztucznego, z rolkami lub stopkami ślizgowymi i podpórką na nogi (Nr-Art. 1-1149). Możliwość regulacji wysokości i nachylenia oparcia (Uwaga: na rys. pokazany jest inny kolor obicia).