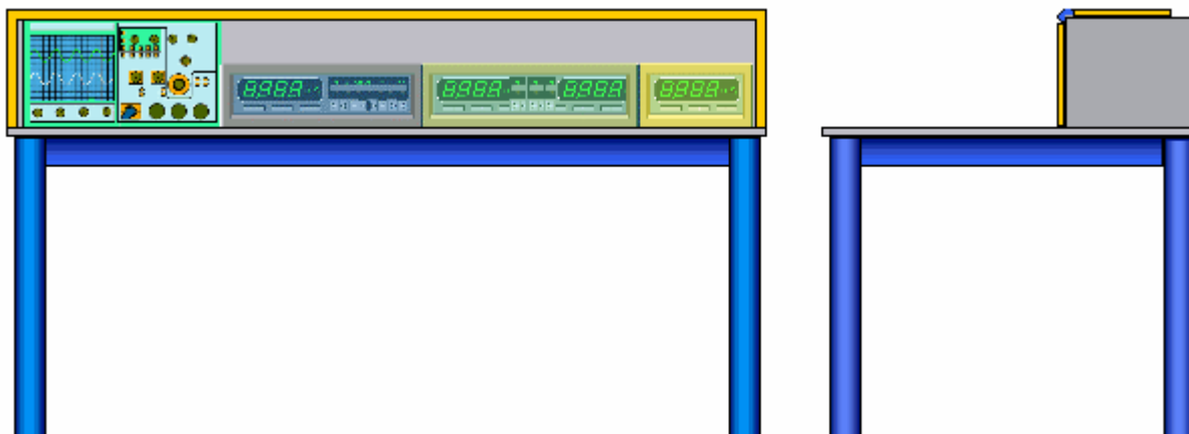
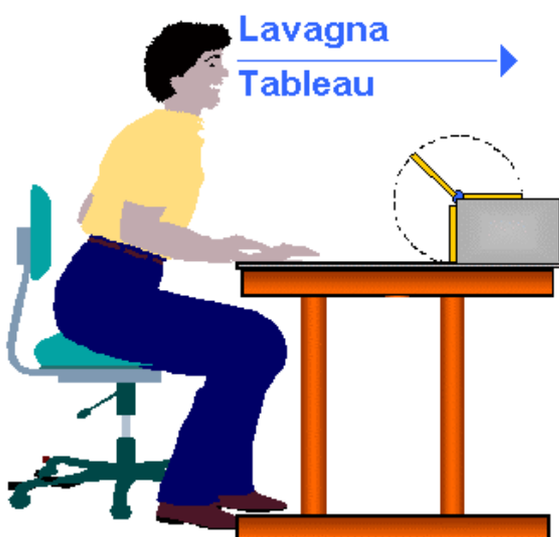


Ce banc est équipé de sources ainsi que d'appareils de mesures encastrés et fixés dans un pupitre de hauteur 35 cm



Appareils	Caractéristiques
Alimentateur triple	2 x 0-30V; 2 x 0-5A; 1 x 5V
Générateur de fonctions	0,2 à 2,2MHz; 20V/600Ohm; Sinus, carré, triangle; Fonction fréquencemètre.
Multimètre RMS	AC - CC, CA+CC RMS; 2.000 points; V - I - Ohm
Oscilloscope	2 x 30MHz; 5mV 20V; 100nS à 0,2 s/cm.



Lavagna
Tableau

La vision frontale par-dessous est parfaite

Les appareils peuvent être très facilement démontés par le dessus pour la maintenance

Le banc possède en standard un plateau de 200 x 100 cm.

Sur la partie supérieure se trouvent 4 prises de courant accessibles de l'extérieur, pour brancher éventuellement d'autres appareils sur la table.

Un disjoncteur magnétothermique plus section différentielle assurent la protection.

Option
Les faces avant des appareils peuvent être protégées par un volet rabattable fermant à clé