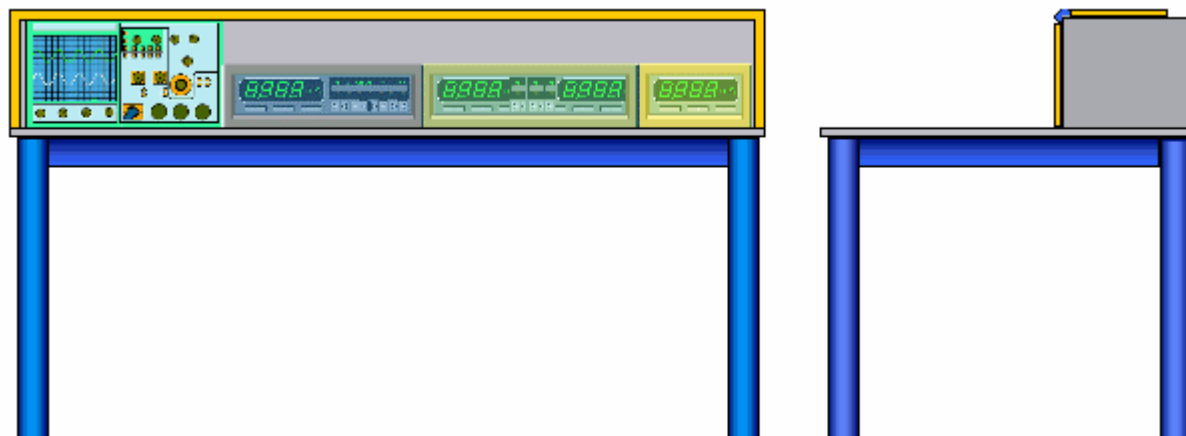
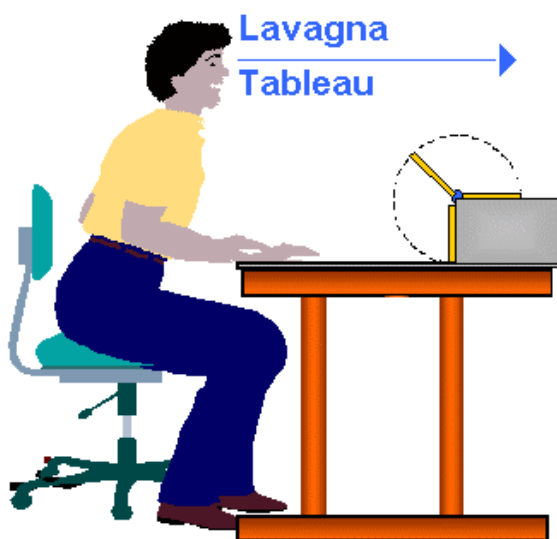


Ce banc est équipé de sources ainsi que d'appareils de mesures encastrés et fixés dans un pupitre de hauteur 35 cm



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