

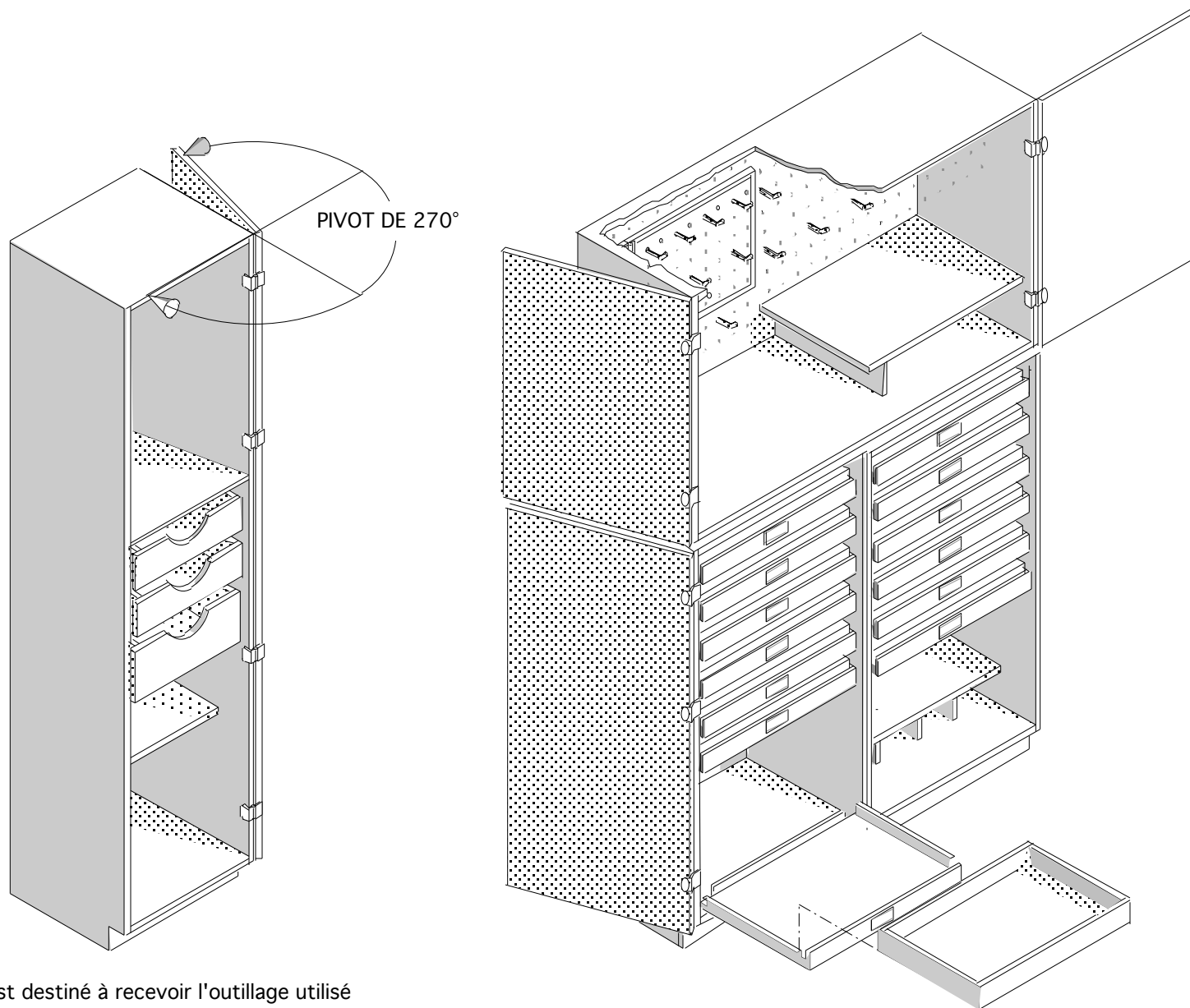


**centre de
développement
pédagogique**

**CE DOCUMENT A ÉTÉ ÉLABORÉ PAR LE
CENTRE DE DÉVELOPPEMENT PÉDAGOGIQUE
POUR LA FORMATION GÉNÉRALE EN SCIENCE ET
TECHNOLOGIE**

**IL FOURNIT LES INFORMATIONS
EN RAPPORT AVEC
LE DÉVELOPPEMENT D'UN
CENTRE DE GESTION DE L'OUTILLAGE
POUR L'ENSEIGNEMENT
DES SCIENCES ET DE LA TECHNOLOGIE
AU PREMIER CYCLE DU SECONDAIRE**

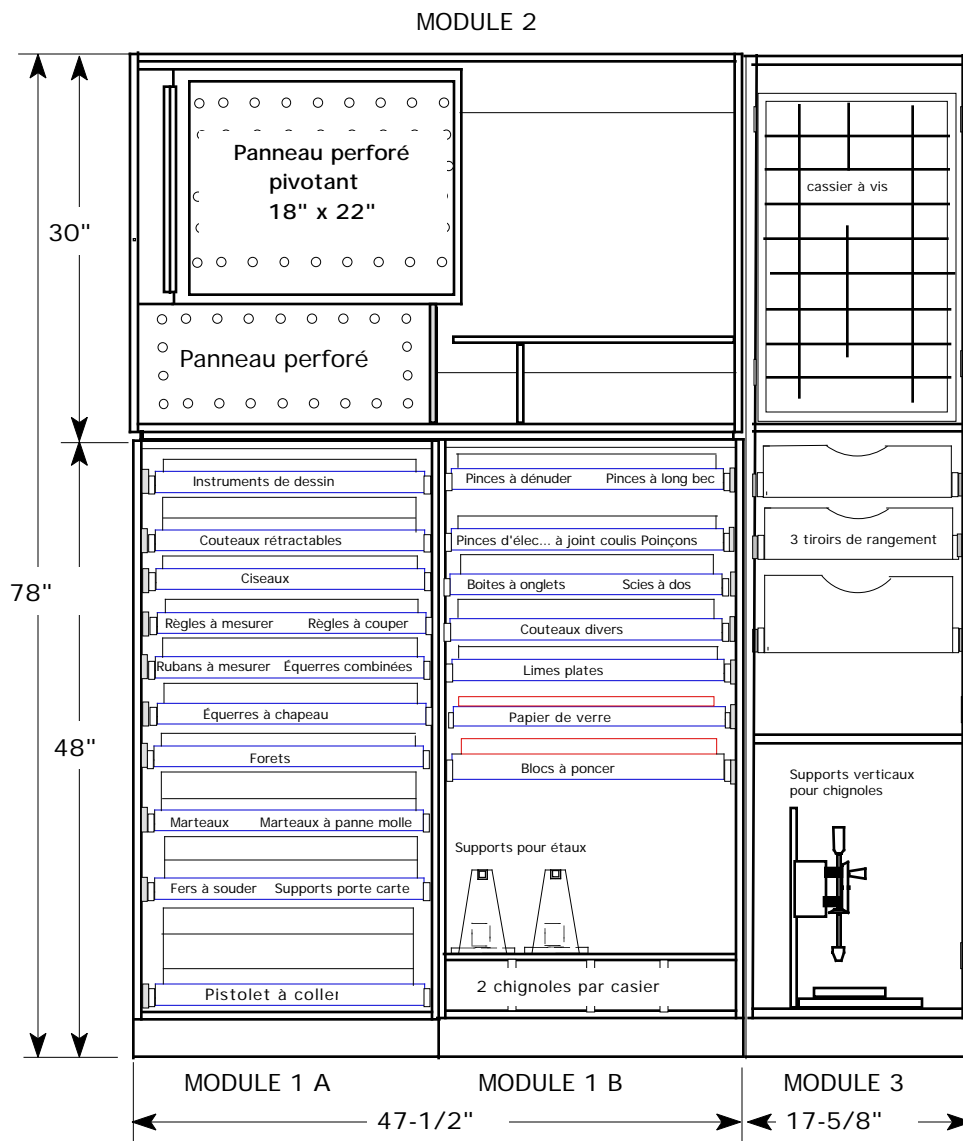
NOVEMBRE 2002



Note:

Ce module est destiné à recevoir l'outillage utilisé exclusivement par les enseignants et enseignantes. Il peut être placé à droite ou à gauche des autres modules ou à un autre endroit.

**CENTRE DE GESTION DE L'OUTILLAGE
POUR LES COURS DE SCIENCE ET DE TECHNOLOGIE**



N.B.

Les modules 1A, 1B et 2 ont
16" de profondeur

Le module 3 à l'usage du
personnel enseignant a une
profondeur de 15 1/4" et il
peut être placé ailleurs.

VUE D'ENSEMBLE
DU CENTRE DE GESTION DE L'OUTILLAGE
des cours de science et technologie
premier cycle du secondaire



MODULES 1 a et 1b

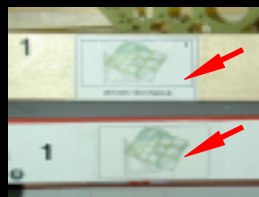
SECTION DES TIROIRS À OUTILS

Tiroirs montés sur glissières
pleine longueur

Chaque tiroir contient un ou
plusieurs plateaux amovibles



Plateaux amovibles



Double identification par des photos
(contenu du plateau et du tiroir
correspondant)

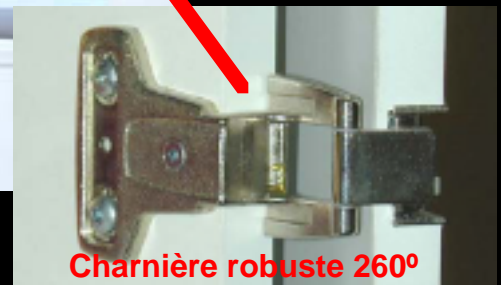
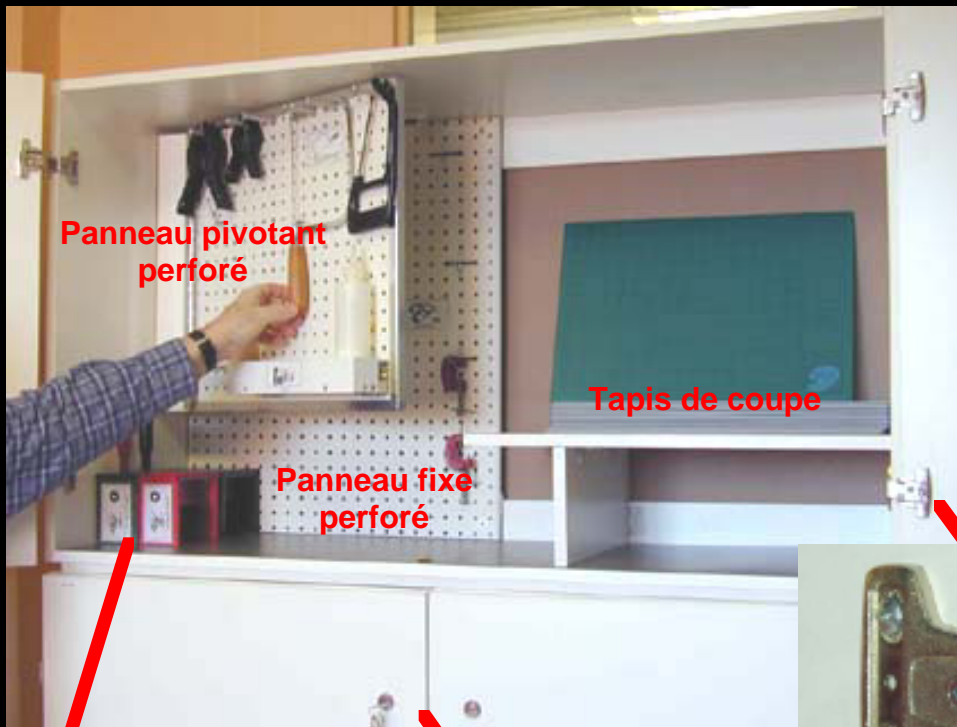


Support à étaux



MODULE 2

SECTION SUPÉRIEURE



MODULE 3
SECTION POUR
L'ENSEIGNANT

Rangements pour vis,
clous, boulons, etc.

Tiroirs profonds sur
glissières robustes

Espace de rangement
pour supports
verticaux pour chignoles