

# DIGIPRESSE H-1



Ce système manuel multi-finitions, compact et mobile, vous permettra de réaliser très facilement de la découpe, de la perforation et du rainage, sur du papier ou du carton, mais également sur des matériaux plastiques et même du cuir.

Idéale pour des travaux de découpe, de perforation ou de rainage à la demande et en très petites séries, la DIGIPRESSE H-1 bénéficie d'un fonctionnement accessible à tous ! Son principe repose sur une table de travail déplacée horizontalement par une manivelle sous un cylindre de presse (ajustable en hauteur). Placez simplement votre plaque de découpe sur la table, puis votre planche imprimée par dessus et tournez la manivelle afin de déplacer la table sous le cylindre de presse : votre planche est découpée en un clin d'oeil et de façon nette et précise.

La surface utile de travail permet de façonner vos planches imprimées grands formats jusqu'à 700 x 380 mm mais également des matériaux plastiques ou du cuir.

Robuste et compacte, la DIGIPRESSE H-1 est équipée d'un stand stable, entièrement métallique et monté sur roulettes.



Ajustement de la pression exercée par le cylindre



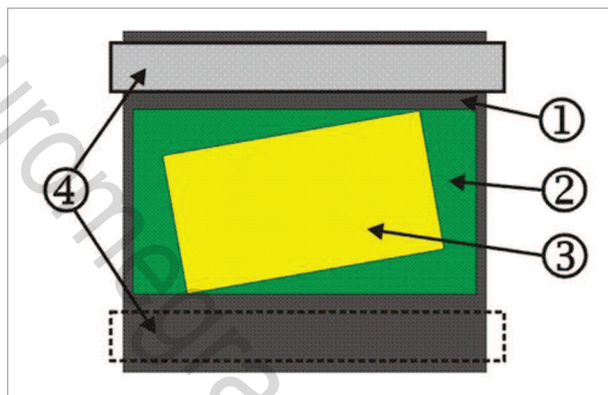
Exemple de plaque de découpe pour cartes de visite



Exemple de gabarit de coupe pour la réalisation d'une boîte



Exemple de plaque de découpe à travaux multiples



1 : Table de travail - 2 : Surface utile - 3 : Gabarit / Plaque de découpe  
4 : Position de début et de fin du cylindre de presse

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions surface utile : 700 x 380 mm

Dimensions de la table : 700 x 700 mm

Dimensions : H 880 x L 1000 x P 120 mm

Poids : 66 kg

Référence	Désignation
800 100	DIGIPRESSE H-1

### Options & fournitures

800 105	Plaque de rechange
---------	--------------------