

# **Presses**

# 520712210

Presses avec portique - PTP 100





Presse à portique PTP 100 avec portique mobile manuel - la machine idéale pour redresser les grandes tôles d'acier et les constructions lourdes.

Produit exclusivement pour SCANTOOL aux Pays-Bas à partir d'acier de haute qualité.

Le PTP 100 est équipé d'un cylindre mobile (gauche-droite) et d'un cadre mobile (avant-arrière). Le cylindre et le châssis peuvent être facilement déplacés à la main, de sorte que l'opérateur a un accès facile à tous les différents points de surface.

PTP 100 convient parfaitement au redressage de grandes tôles d'acier et de constructions lourdes. Le système hydraulique est très précis, que vous actionniez la presse électriquement ou manuellement (avec la pompe à main).

De plus, le PTP 100 est équipé d'un manomètre intégré et d'un régulateur de pression. Avec ces fonctions, vous pouvez vérifier la pression actuelle tout en faisant fonctionner la presse. Le groupe hydraulique motorisé à deux étages dispose d'une coupure automatique à grande vitesse dès qu'il y a une contre-pression.

De plus, le PTP 100 contient également un joystick pour contrôler le cylindre et une pompe à main pour un travail de presse précis.

Nos presses portiques hydrauliques sont proposées en version 100 tonnes et 160 tonnes. Les deux presses sont de la plus haute qualité et bénéficient d'une garantie de 2 ans et sont conformes aux dernières réglementations CE.

## **Équipement standard**

- Groupe hydraulique équipé d'un joystick pour monter et descendre le piston, d'une pompe à main pour les travaux de précision, d'un régulateur de pression et d'un sélecteur de vitesse.
- Manomètre intégré
- Cylindre mobile (gauche droite)
- Portail mobile manuel (aller et retour).

#### **Product Link:**

https://scantool.dk/fr/product/portal-press-135



# **Product Specification**

Moteur (kW)	2,2
Dimension de la table (mm)	1740 x 996
Largeur de travail (mm)	1100
Distance de la table à la broche (mm)	720
Max. marche de la broche (mm)	380 (+320mm w/extra cylinder extention)
Vitesse d'avance (mm / s)	7,54
Y Vitesse de travail (mm / s)	2,47
Y Vitesse de retour (mm / s)	9,06
Force de pression (KN)	981
Pression max. (bar)	258
Longueur (mm)	1740
Largeur de la machine (mm)	1670
Hauteur de la machine (mm)	2034

## **Product Link:**

https://scantool.dk/fr/product/portal-press-135