

**PRESSE PNEUMATIQUE A FAIBLE COURSE****TAT**

Ces presses sont réalisées en profilés d'acier et peintes en bleu ou gris martelé. Elles fonctionnent suivant le principe du 'levier' interne avec une force pratiquement constante tout au long de la course. La course est réduite : de 8 à 13 mm selon les modèles et il n'y a ni réglage de la course ni réglage de la hauteur de travail. Le réglage de la force peut se faire par un régulateur pneumatique (non fourni).

Cependant le fabricant est capable de livrer de nombreuses exécutions spéciales.

**Grâce à cette construction simple, il est possible d'acheter ces presses à un prix avantageux et de les dédier à une application bien déterminée.**

**La capacité est toujours donnée pour un air comprimé à 8 bar et pour de l'acier St 37.**

Les cylindres sont à double effet et fabriqués spécialement pour ces presses..

Une pédale pneumatique de commande peut être livrée en option – Ref. TAT.70000 avec flexibles et raccords montés).

Il incombe à l'utilisateur de travailler en toute sécurité c'est-à-dire avec une «ouverture» ou «lumière» de max 6 mm pour qu'on ne puisse pas introduire un doigt ou une main par mégarde en dessous du coulisseau.

Cela peut se faire par la disposition de garants, par l'utilisation d'outils «fermés» ou par une commande à deux mains.

**La capacité est toujours donnée pour un air comprimé à 8 bar.**

**Option : TAT.70000 : pédale pneumatique de commande avec flexibles et raccords montés.**



**Ref. TAT.TS.15200 :**

Force : **800 kg.**

Portée ou col de cygne : 40 mm.

Coulisseau : 10H7 x 22 mm.

Course : 10 mm.

Dimensions : l x P x H : 70 x 165 x 470 mm.

Hauteur libre : 95 mm.

Poids propre : 7 kg.

Dimensions table : 86 x 70 mm.



**Ref. TAT.TS.16400 :**

Force : **800 kg.**

Portée ou col de cygne : 150 mm.

Coulisseau : 10H7 x 22 mm.

Course : 10 mm.

Dimensions : l x P x H : 70 x 280 x 580 mm.

Hauteur libre : 95 mm.

Poids propre : 15 kg.

Dimensions table : 60 x 70 mm.

**PRESSE PNEUMATIQUE A FAIBLE COURSE**

**TAT**



**Ref. TAT.FF.11333 :**  
 Force : **1.200 kg.**  
 Portée ou col de cygne : 40 mm.  
 Coulisseau : 15H7 x 22 mm.  
 Course : 10 mm.  
 Dimensions : l x P x H : 80 x 185 x 550 mm.  
 Hauteur libre : 95 mm.  
 Poids propre : 13 kg.  
 Dimensions table : 165 x 80 mm.



**Ref. TAT.FF.11888 :**  
 Force : **1.200 kg.**  
 Portée ou col de cygne : 150 mm.  
 Coulisseau : 15H7 x 22 mm.  
 Course : 10 mm.  
 Dimensions : l x P x H : 80 x 310 x 630 mm.  
 Hauteur libre : 95 mm.  
 Poids propre : 19 kg.  
 Dimensions table : 120 x 80 mm.



**Ref. TAT.TY.163105 :**  
 Force : **2.100 kg.**  
 Portée ou col de cygne : 55 mm.  
 Coulisseau : 15H7 x 22 mm.  
 Course : 12 mm.  
 Dimensions : l x P x H : 100 x 250 x 691 mm.  
 Hauteur libre : 95 mm.  
 Poids propre : 28 kg.  
 Dimensions table : 100 x 100 mm.



**Ref. TAT.TY.163100 :**  
 Force : **2.100 kg.**  
 Portée ou col de cygne : 150 mm.  
 Coulisseau : 15H7 x 22 mm.  
 Course : 12 mm.  
 Dimensions : l x P x H : 100 x 350 x 691 mm.  
 Hauteur libre : 95 mm.  
 Poids propre : 35 kg.  
 Dimensions table : 100 x 100 mm.

**PRESSE PNEUMATIQUE A FAIBLE COURSE**

**TAT**



**Ref. TAT.TZ.63107 :**  
 Force : **3.200 kg.**  
 Portée ou col de cygne : 65 mm.  
 Coulisseau : 15H7 x 22 mm.  
 Course : 13 mm.  
 Dimensions : l x P x H : 120 x 320 x 770 mm.  
 Hauteur libre : 115 mm.  
 Poids propre : 50 kg.  
 Dimensions table : 140 x 120 mm.



**Ref. TAT.TT.63116 :**  
 Force : **3.200 kg.**  
 Portée ou col de cygne : 180 mm.  
 Coulisseau : 15H7 x 22 mm.  
 Course : 13 mm.  
 Dimensions : l x P x H : 120 x 440 x 770 mm.  
 Hauteur libre : 115 mm.  
 Poids propre : 60 kg.  
 Dimensions table : 120 x 140 mm.



**Ref. TAT.TE.4444:**  
 Force : **5.000 kg.**  
 Portée ou col de cygne : 65 mm.  
 Coulisseau : 15H7 x 22 mm.  
 Course : 13 mm.  
 Dimensions : l x P x H : 140 x 350 x 827 mm.  
 Hauteur libre : 135 mm.  
 Poids propre : 60 kg.  
 Dimensions table : 150 x 140 mm.



**Ref. TAT.TE.5555 :**  
 Force : **5.000 kg.**  
 Portée ou col de cygne : 200 mm.  
 Coulisseau : 15H7 x 22 mm.  
 Course : 13 mm.  
 Dimensions : l x P x H : 140 x 490 x 827 mm.  
 Hauteur libre : 135 mm.  
 Poids propre : 68 kg.  
 Dimensions table : 150 x 140 mm.

**PRESSE PNEUMATIQUE A FAIBLE COURSE****TAT****Ref. TAT.TB.64122.D**Force : **12.000 kg.**

Portée ou col de cygne : 65 mm.

Coulisseau : 15H7 x 22 mm.

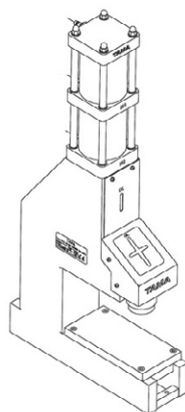
Course : 13 mm.

Dimensions : l x P x H : 180 x 420 x 1.006 mm.

Hauteur libre : 135 mm.

Poids propre : 80 kg.

Dimensions table : 180 x 180 mm.

**Ref. TAT.TB.64888.D :**Force : **12.000 kg.**

Portée ou col de cygne : 240 mm.

Coulisseau : 15H7 x 22 mm.

Course : 13 mm.

Dimensions : l x P x H : 180 x 600 x 1.046 mm.

Hauteur libre : 135 mm.

Poids propre : 90 kg.

Dimensions table : 180 x 180 mm.