

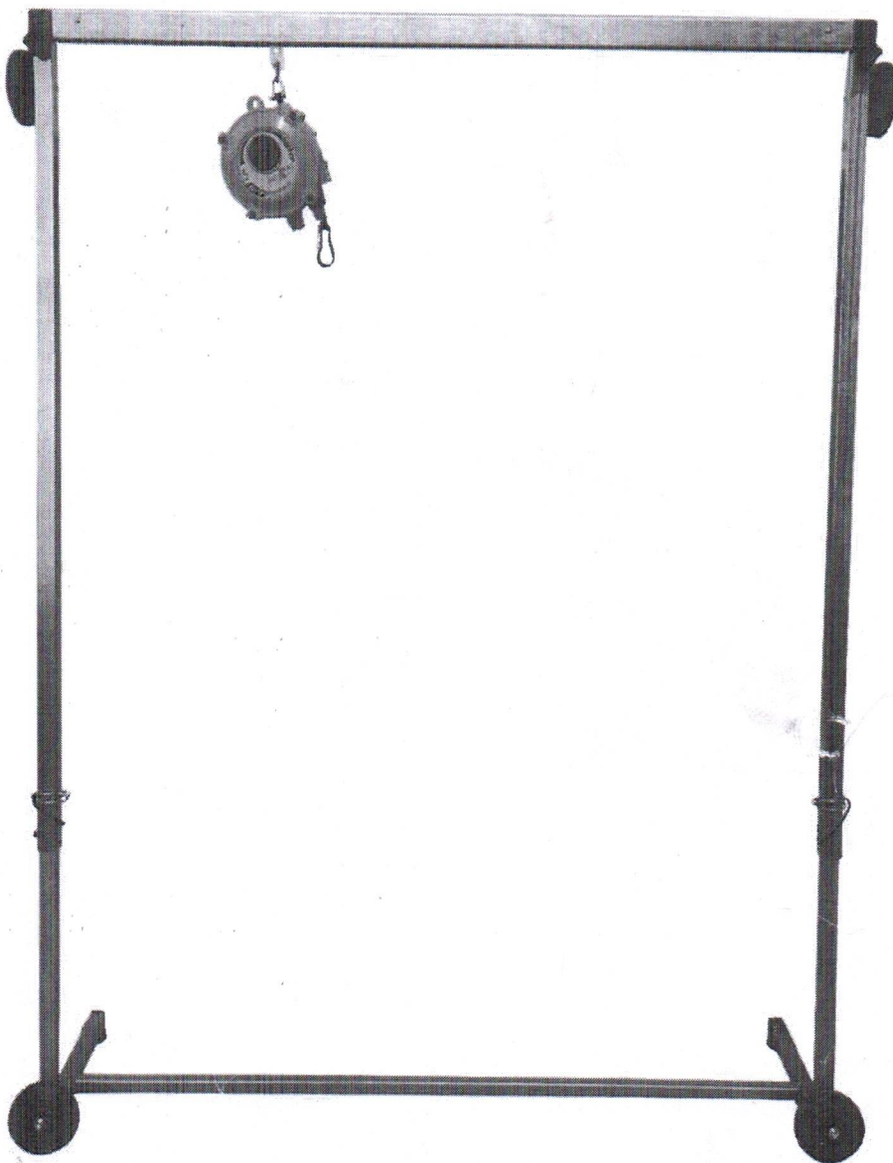


NOTICE TECHNIQUE

PORTIQUE DE PONCAGE

**5-9KG .9-15KG
15-22KG.22-30KG**

Equilibreur



IELS

MYGALE

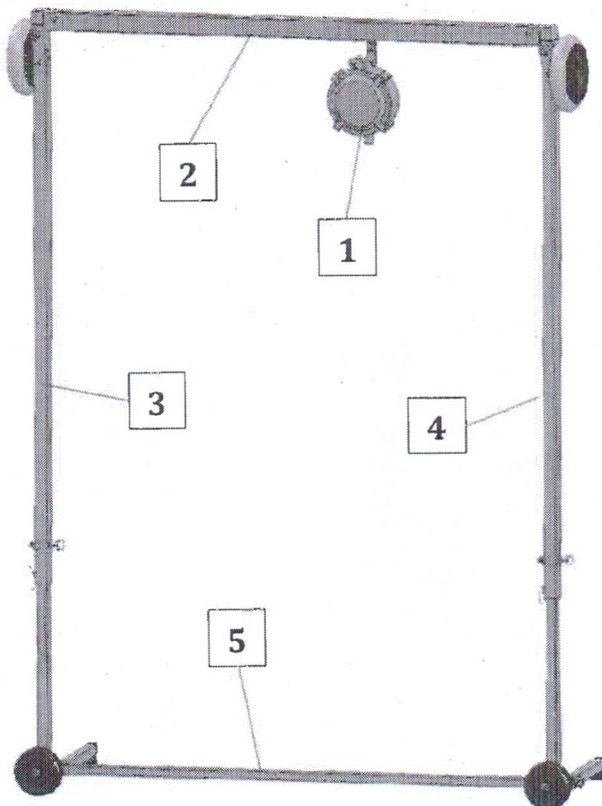
**CDC100380-CDC100381
CDC100384-CDC100385
CDC100386-CDC100387
CDC100389**

CARACTERISTIQUES

Dimension pliée	L : 1660 mm l : 320 mm
Masse :	26.2 Kg
Hauteur maxi de travail :	2300 mm
Charge équilibrée :	5 à 30Kg <i>selon modèle</i>
Dimension maxi	Haut : 2700 mm Largeur : 1560 mm
Dimension mini	Haut : 2000 mm largeur : 1560 mm

PRESENTATION GENERALE

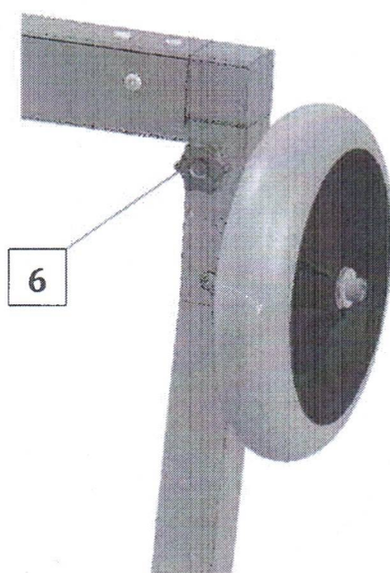
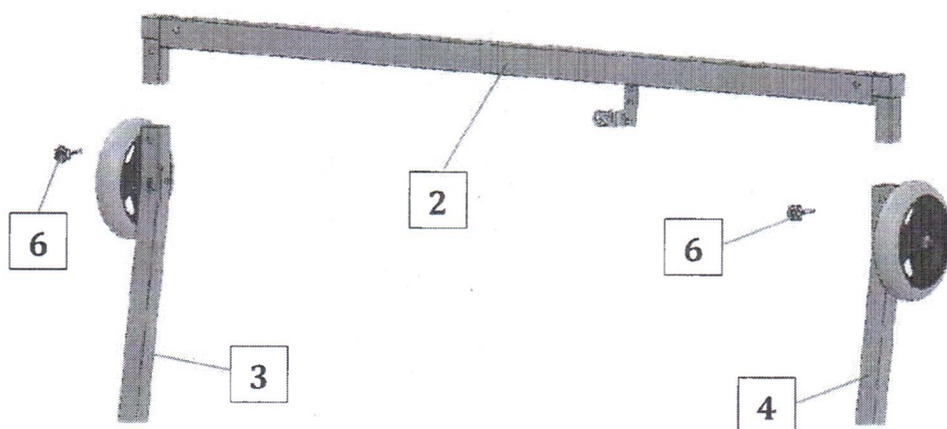
Le portique MYGALE ESSENTIEL est livré non-assemblé et se compose de 5 éléments à réunir.



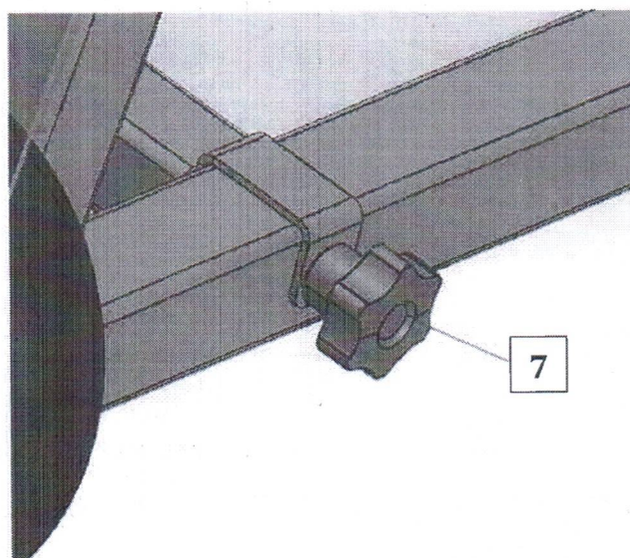
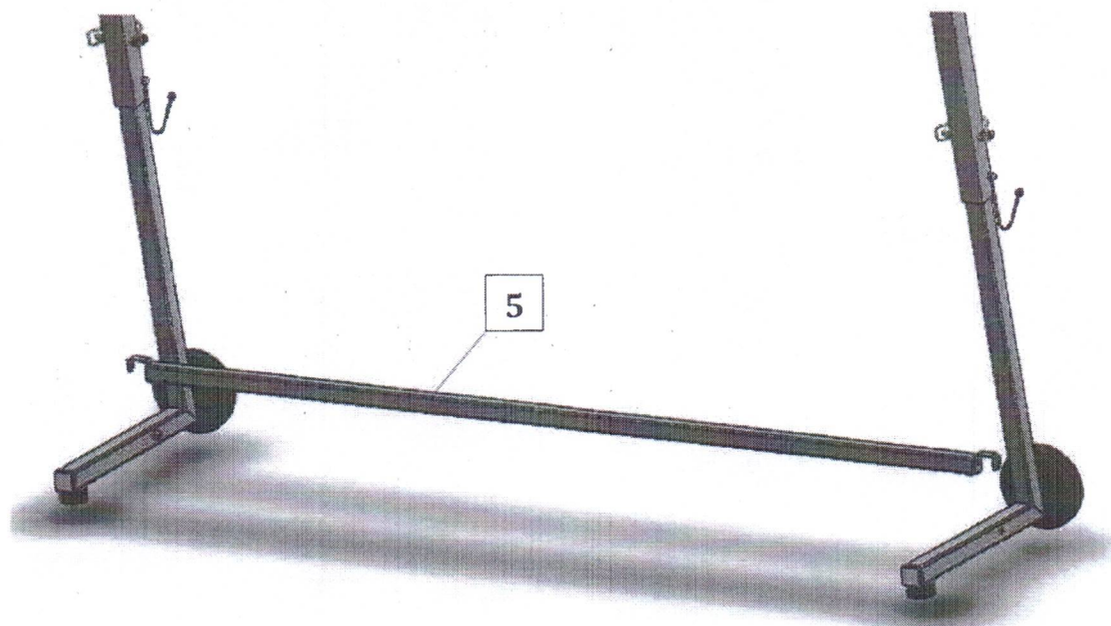
- Repère 1 : équilibreur de charge (1)
Repère 2 : montant supérieur (1)
Repère 3 : montant latéral gauche (1)
Repère 4 : montant latéral droit (1)
Repère 5 : traverse inférieure (1)

ASSEMBLAGE

Mettre en place le montant supérieur 2 sur les deux montants latéraux 3 et 4 et la serrer au moyen des vis de serrage 6.

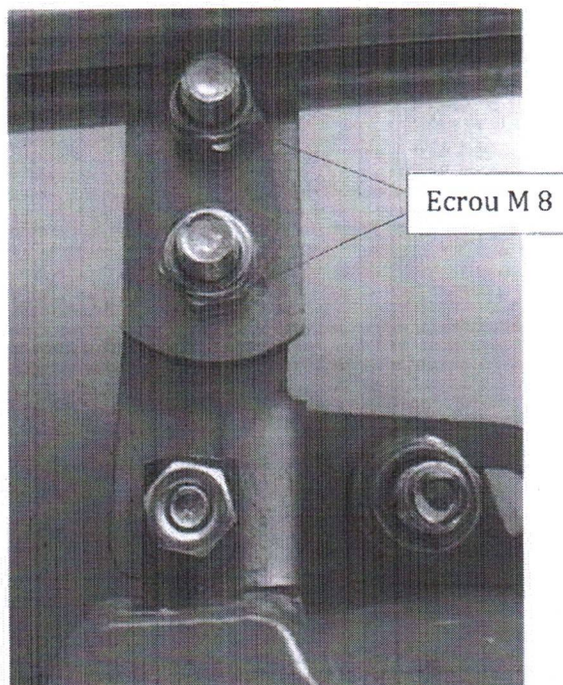
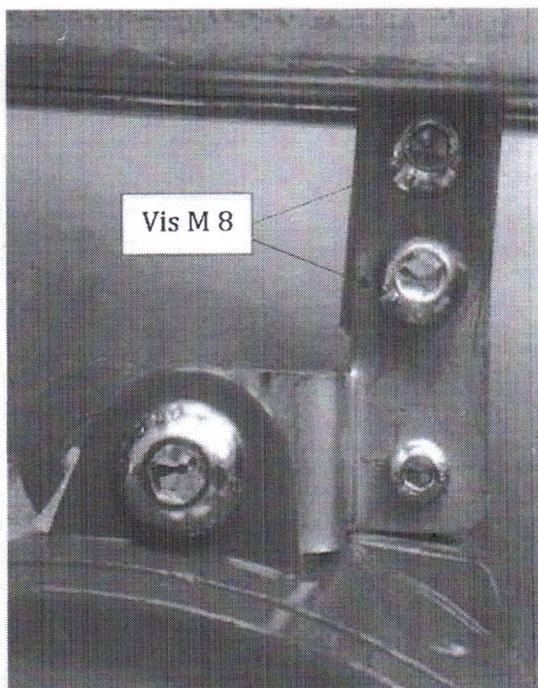


Installer la traverse inférieure 5 sur les deux montants latéraux 3 et 4 au moyen des deux vis de serrage. 7.



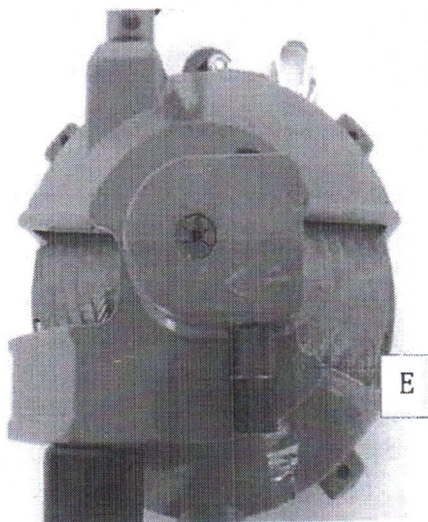
INSTALLATION DE L'EQUILIBREUR DE CHARGE

Fixer l'équilibreur au chariot couissant au moyen des vis et écrous fournis.



REGLAGE DE L'EQUILIBREUR

Attention ! Avant de fixer l'appareil, vérifier que le poids total de la machine accrochée ne dépasse pas la capacité de charge maximale de l'équilibreur (15 kg).



Augmenter la capacité de charge :

Pour augmenter la tension du ressort, tourner l'écrou (E) dans le sens $+$ (plus) avec une clé.

Diminuer la capacité de charge :

Pour diminuer la tension du ressort, tourner l'écrou (E) dans le sens $-$ (moins) avec une clé.

Imaginé, développé et assemblé en France par : Created and designed in France by :



IETS

44 Rue des Manufacturiers

42640 SAINT ROMAIN LA MOTTE - FRANCE

Tél +33 477 606 074 - Fax +33 477 641 090 contact@ietsys.com

www.ietsys.com