

▼ CAGE DE SÉCURITÉ POUR SÉRIES XLP25, 50 ET 75



- Cage de sécurité avec bâti en aluminium et verre en polycarbonate renforçant la protection de l'opérateur
- Porte avant et arrière (cette dernière en option) permettant d'accéder facilement à la table de presse

La sécurité d'abord



Options

Interrupteur de sécurité de porte et/ou poste de travail à deux mains

Page : 15



IMPORTANT !

Disponible uniquement pour les bâtis de presse assemblés en usine (voir note page 6).

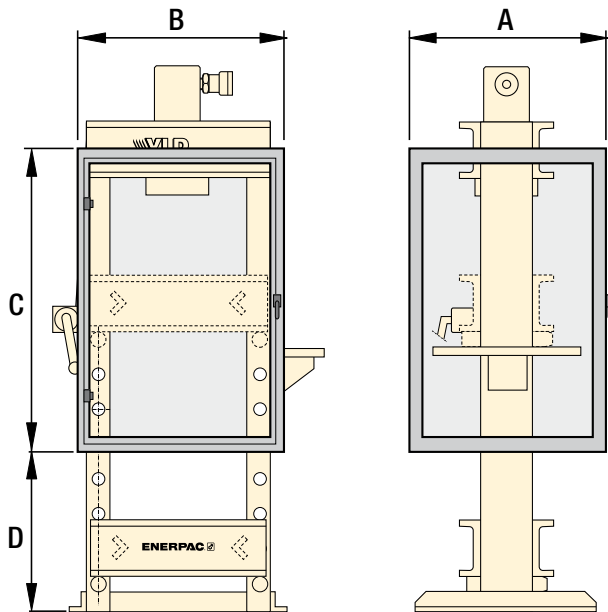
Pour les autres dimensions de presse, merci de contacter le service commercial.



▼ TYPE DE PORTE (AVANT ET/OU ARRIÈRE) DE LA SÉRIE XLP

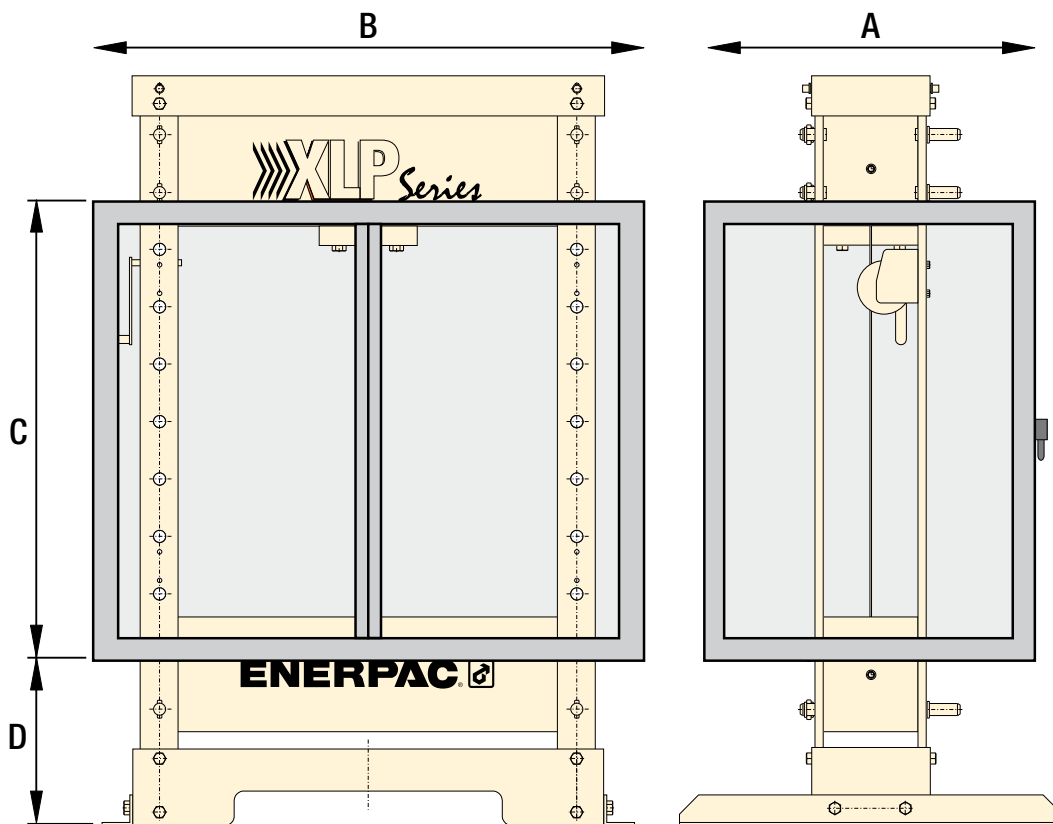


Options de sécurité pour presse



XLP 25 tonnes

Type de presse	XLP25	XLP50	XLP75
Référence			
Porte avant	XLP25SC1	XLP50SC1	XLP75SC1
Porte av. et arr.	XLP25SC2	XLP50SC2	XLP75SC2
Dimensions (mm)			
A	560	700	700
B	690	1 250	1 300
C	1 000	1 000	1 000
D	460	540	540



XLP 50 à 75 tonnes

▼ ÉCRAN DE SÉCURITÉ À POSITIONNER LIBREMENT DEVANT TOUT TYPE DE PRESSE

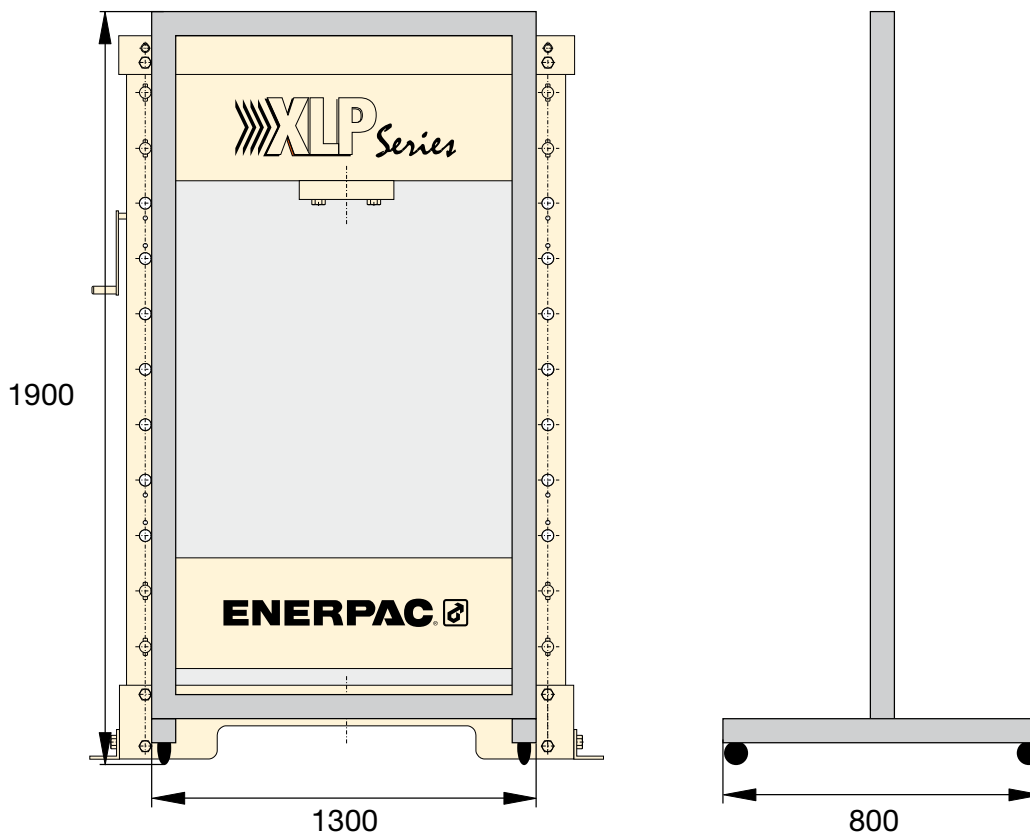


Écran de sécurité universel

Référence : XLP-SS1

- Écran de sécurité adapté à la polyvalence de la presse
- Roulettes verrouillables facilitant la mise en place

▼ DIMENSIONS





Manomètres

Lorsque les vérins hydrauliques des presses génèrent des forces conséquentes, il est très important de savoir de quel ordre elles sont. Un manomètre hydraulique monté sur le circuit est « une fenêtre sur votre système ». Enerpac propose un large éventail de manomètres hydrauliques avec indication de la pression et/ou de la force.



Pompes hydrauliques

Pour actionner ses presses hydrauliques, Enerpac dispose d'une grande variété de pompes à main, pneumatiques ou électriques propres à répondre aux besoins du client en termes de vitesse et de force. Ces pompes offrent un vaste choix de débits et de pressions.



Poste de travail à deux mains

Combinés aux pompes électriques, les postes de commande à deux mains d'Enerpac renforcent la sécurité de l'opérateur.



Interrupteur de sécurité de porte

Des interrupteurs de porte pour cages de sécurité à associer aux pompes électriques Enerpac sont également disponibles. Ils permettent d'éviter le fonctionnement de la presse lorsque la porte est ouverte.



Pompes à pied de série XA

Presse XLP avec pompe à pied pneumatique XA : pas besoin de lever complètement le pied ; le corps reposant sur le talon, l'opérateur a les mains libres et bénéficie d'une position de travail stable.