

Coffrages perdus pour niveleurs.
La solution professionnelle
et économique.

Coffrages perdus



- Economie et gain de temps.
- Evite les erreurs de coffrage conventionnel.
- Pose du niveleur facilitée et précise.



Gagner du temps.

Pour économiser du temps au maçon, on utilise fréquemment des coffrages perdus, à la place des coffrages traditionnels en bois.

Ces coffrages perdus présentent l'avantage d'être parfaitement adaptés aux dimensions des niveleurs et d'éviter ainsi tout risque d'erreur de dimensions ou d'équerrage rendant l'installation du niveleur impossible.

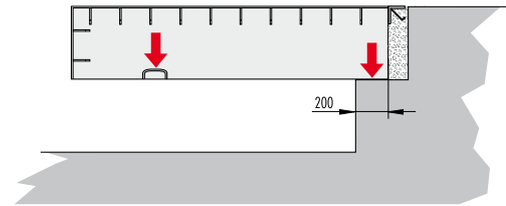
Une solution encore plus économique consiste à livrer le niveleur avec son coffrage perdu. On économise ainsi des frais de transport importants, mais on immobilise le niveleur plus longtemps sur le chantier !



Niveleur "posé" avec coffrage séparé CP Modèles SP, HP, PP et XP

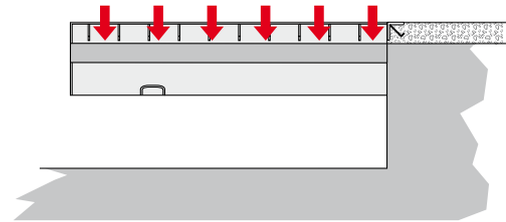
Ce type de niveleur nécessite des supports spécifiques à l'arrière et à l'avant.

Le coffrage perdu peut servir de suspension à l'avant, mais un support doit impérativement être prévu à l'arrière. Ce type de niveleur reste très facilement interchangeable.



Niveleur "suspendu" Modèles SF, PF et XF

Le niveleur suspendu est livré avec un châssis autoportant intégrant une cornière périphérique destinée à être coulée dans la dalle de sol et reprendre l'ensemble des efforts.

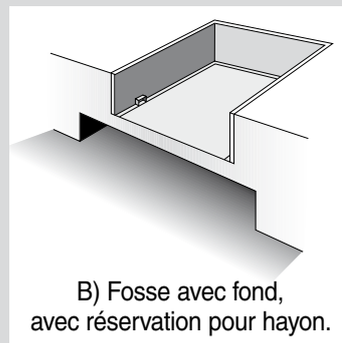
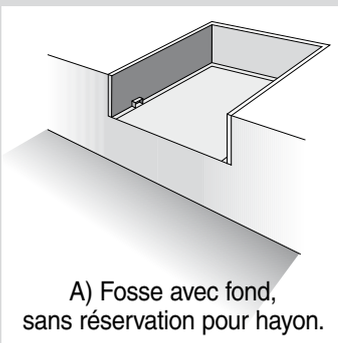


Types de fosses : bien choisir au départ !

Le bon choix du type de fosse aura une incidence importante sur le coût global d'installation des niveleurs de quai.

Les paramètres dont il faut tenir compte sont :

- 1) fosse avec ou sans réservation pour hayon de camion,
- 2) niveleur posé ou suspendu,
- 3) fosse avec ou sans fond.



Réservation pour hayons de camion.

Dimensions minimales conseillées :

- largeur : 2800 mm,
- hauteur : 400 mm,
- profondeur : 2400 mm.





Coffrages perdus CP

Coffrage perdu en acier, épaisseur 5mm.

Peinture intérieure : RAL9011 (noir).

Avec traverses pour maintenir un parfait équerrage du coffrage jusqu'au séchage de la dalle de béton.

Les pattes d'ancrage garantissent un maintien parfait du coffrage dans la dalle de béton.

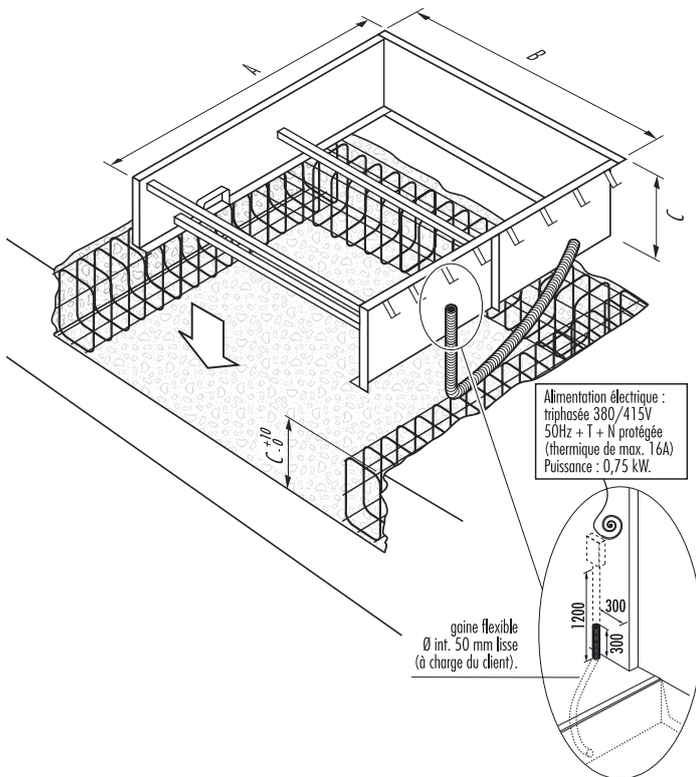
Options :

- exécution galvanisée à chaud,
- plaques supports butoirs intégrées au coffrage.

Modèles et dimensions extérieures (hors ancrages)

Type	exécution	longueur A	largeur B	hauteur C
CP 2221-9010	6 t	2330 mm	2290 mm	605 mm
CP 708-12t-9010	12 t			
CP 2821-9010	6 t	2940 mm	2290 mm	605 mm
CP 700-12t-9010	12 t			

Autres modèles disponibles suivant le type de niveleur.



- 1) Fosse spéciale en escalier : cette configuration offre une parfaite isolation en permettant l'ouverture des portes du camion quand celui-ci est à quai.
- 2) Deux supports à l'intérieur du coffrage permettent au niveleur d'être posé précisément dans celui-ci.
- 3) Ces coffrages perdus sont aussi munis de cornières qui garantissent un maintien parfait et constant du coffrage dans la dalle de béton.

Dans cette zone, le maçon prendra soin de bien vibrer le béton pour garantir un parfait remplissage.

