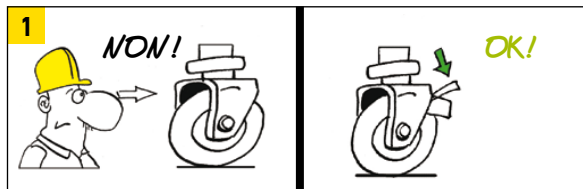




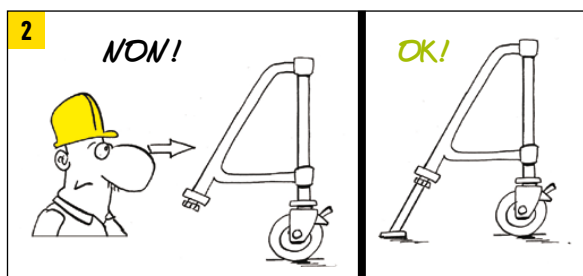
LES ÉCHAFAUDAGES ROULANTS



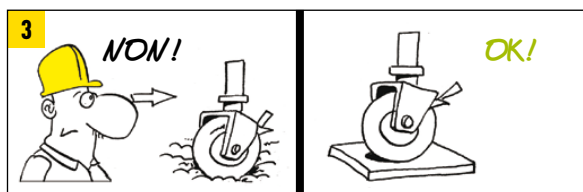
AVANT DE MONTER SUR L'ÉCHAFAUDAGE IL FAUT RESPECTER LES CONSIGNES SUIVANTES :



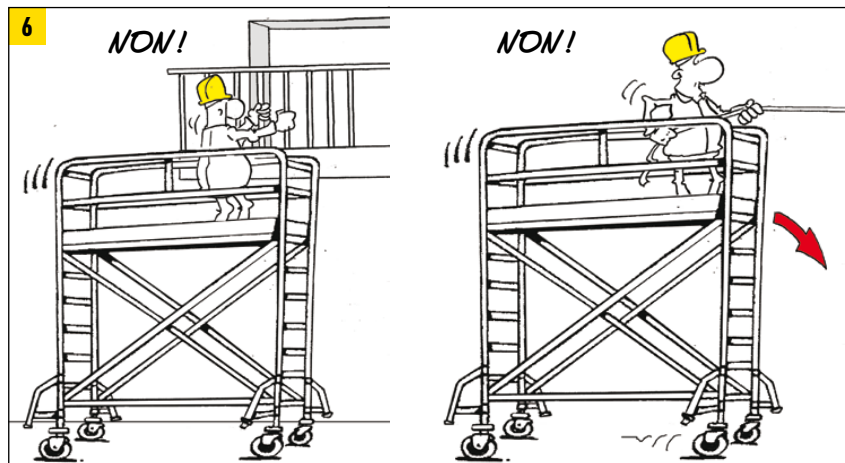
Bloquer les freins de roues



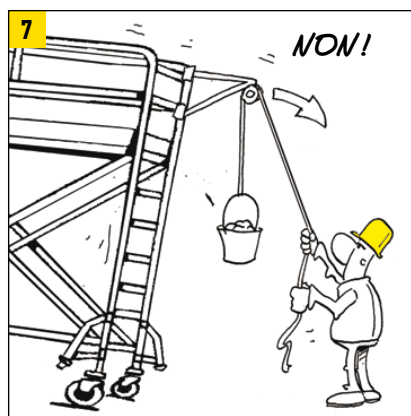
Positionner et serrer les stabilisateurs



Si le sol est mou, installer des plaques d'appui sous les roues



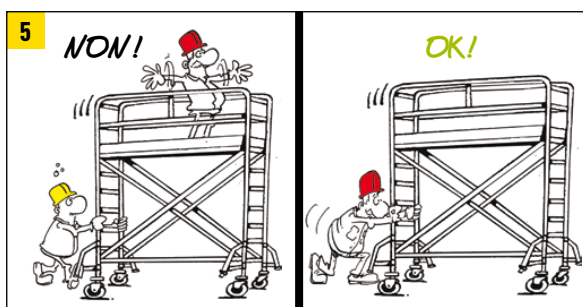
**Ne pas essayer de déplacer l'échafaudage sans en descendre
En s'aidant du bâtiment ou d'une corde ... !!**



Ne pas installer de système de levage

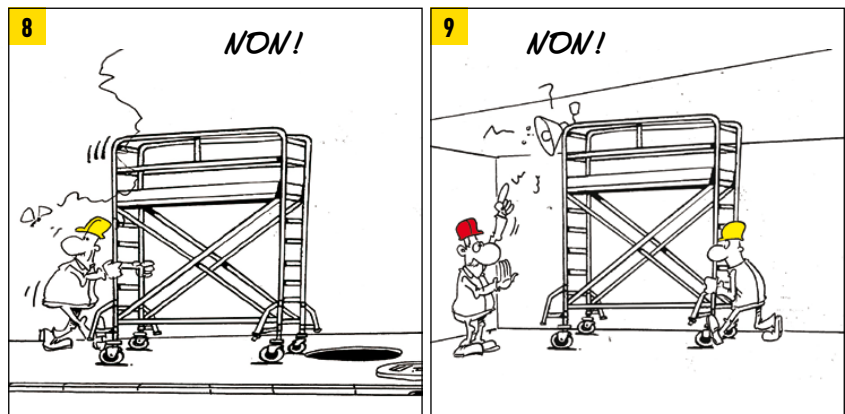


Monter par les échelles



Ne pas déplacer l'échafaudage quand une personne est dessus

DÉPLACEMENTS : ATTENTION AUX OBSTACLES



Au sol

En l'air

**IL FAUT SIGNALER AU CHEF
TOUTE ANOMALIE CONSTATÉE**

FICHE CHEF CHANTIER

TYPE DE MATÉRIEL

IL EXISTE DEUX TYPES D'ÉCHAFAUDAGES ROULANTS :

• Ceux de faible hauteur avec un plancher de travail à 2,50 m de hauteur maximale

Les échafaudages avec accès par l'intérieur sont à choisir en priorité. Si l'accès se fait par l'extérieur le matériel doit être équipé d'un portillon à fermeture automatique.

• Ceux avec un plancher de travail à 8 m de hauteur maximale à l'extérieur et 12 m à l'intérieur

La notice de montage donne des indications pour monter et démonter l'échafaudage en toute sécurité. Posséder la notice pendant ces opérations. Avoir un niveau à bulle pour régler et vérifier l'horizontalité.

TYPE	HAUTEUR MAXI DU PLANCHER	CHARGE D'UTILISATION
Echafaudages roulants préfabriqués de faible hauteur	2,50 m	200 kg/m ²
Echafaudages roulants	8,00 m à l'extérieur 12,00 m à l'intérieur	150 kg/m ² - 2 classes 200 kg/m ²

PRÉVENTION

Avant toute utilisation, s'assurer que tous les dispositifs de protection et de sécurité sont en place (stabilisateurs, garde-corps, plinthes....), vérifier la stabilité du matériel (calage, réglage...).

Ne confier le montage et le démontage du matériel qu'à du personnel dûment formé et respecter la notice d'instructions

du fabricant. Celle-ci doit être présente sur le chantier.

Les échafaudages roulants mis à la disposition des ravaillleurs doivent être :

- Choisi après examen d'adéquation,
- Mis en oeuvre conformément à la notice du fabricant,
- Installés et utilisés par du personnel conscients des risques.

VÉRIFICATIONS AVANT UTILISATION

- Avant utilisation, l'échafaudage doit être examiné par une personne compétente.
- Un entretien systématique et un stockage à l'abri des intempéries du matériel sont des garanties de sécurité.
- Tous éléments déformés sont à mettre au rebut.

NORMES FRANÇAISES ET TEXTES DE NOUVELLE-CALÉDONIE

- Norme NF P 93-520 - novembre 1997 - Echafaudages roulants préfabriqués de faible hauteur.
- Norme NF EN 1004 - mai 2005 - Echafaudages roulants.

- Délibération 35CP Section V - Echafaudages montés sur roues.

LE MONTAGE DE L'ÉCHAFAUDAGE
UNE FOIS MONTÉ FAIT L'OBJET
D'UNE VÉRIFICATION
AVANT UTILISATION



ADÉQUATION

- Distance par rapport à l'ouvrage < 20cm
- Si plus de 20cm protections collectives
- Horizontalité et planéité du sol
- Obstacles en façade = consignes
- Exposition au vent = attaches
- Approvisionnement en matériaux
- Charge sur plancher de travail
- Place pour extension des stabilisateurs

Liste non exhaustive

