

# NOTICE TECHNIQUE

## PLATE FORME ENTRE BANCHE PLIABLE

NT 040 - V01 – novembre 2013



## 1. GENERALITES

Cette plate-forme entre banche est conçue pour être utilisée pour des travaux du bâtiment, par un seul opérateur, entre 2 banquettes à une hauteur maximale de travail de 3.6 m.

## 2. NORMES

Cette notice technique certifie les valeurs des caractéristiques énoncées :

- Conforme au décret de sécurité 924 de septembre 2004

## 3. REPRESENTATION



**CHARGE 150 Kg**

Dimension plancher = 560X460mm

Existe en 5 modèles

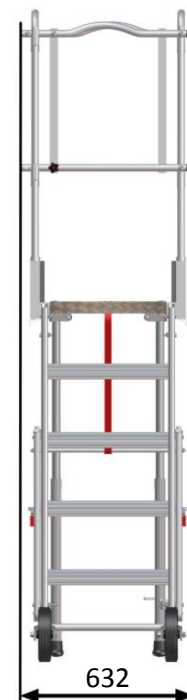
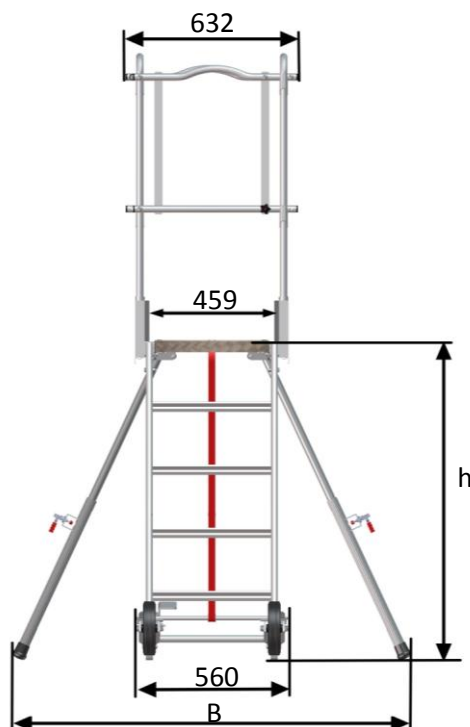
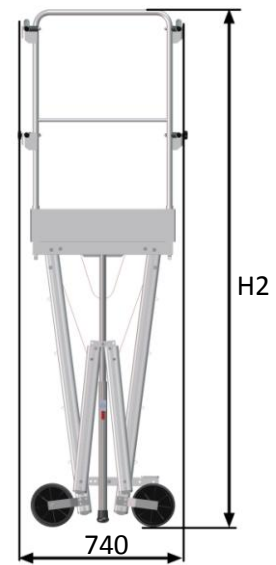
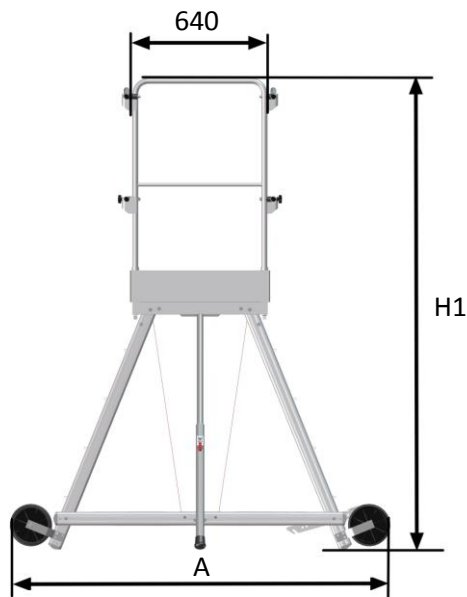


### Encombrement Plate-forme colisée

| Référence   | Libellé                                    | Profondeur P en mm | Longueur Lg en mm |
|---|--|--------------------|-------------------|
| <b>Plate-forme Roulante type PIR – Largeur hors tout (stab. Replié)= 632 mm</b> |  |                    |                   |
| F090280003  | Plate-forme entre Banche pliable 3 marches | 740                | 1864              |
| F090280004  | Plate-forme entre Banche pliable 4 marches | 740                | 2112              |
| F090280005  | Plate-forme entre Banche pliable 5 marches | 740                | 2360              |
| F090280006  | Plate-forme entre Banche pliable 6 marches | 740                | 1700              |
| F090280007  | Plate-forme entre Banche pliable 7 marches | 740                | 1850              |

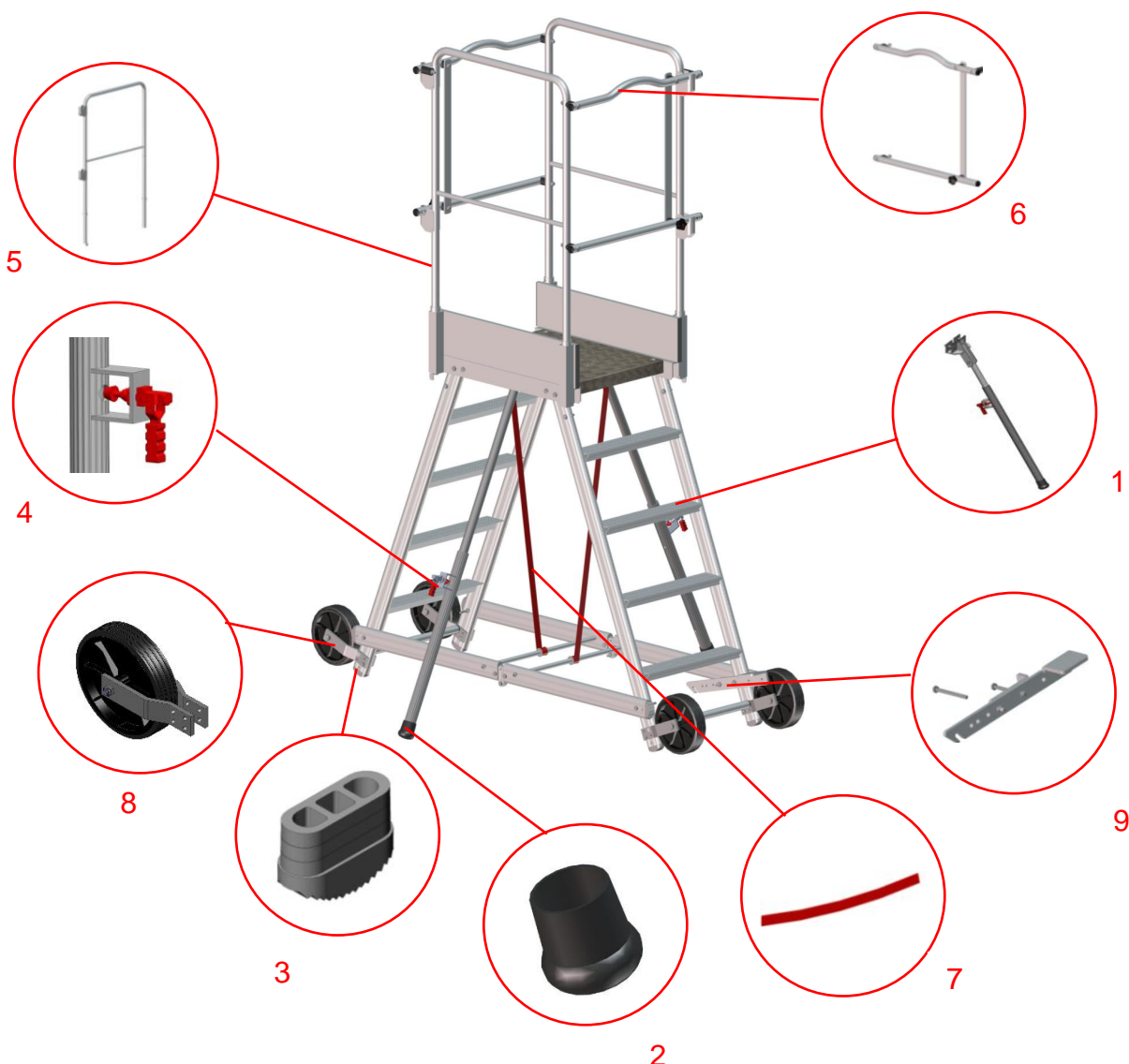
## 4. GAMME ET CARATERISQUES

| Référence  | Hauteur plate-forme h en mm | Hauteur travail en mm | Encombrement à la base produit ouvert AxB en mm | Encombrement à la base produit replié AxB en mm | Hauteur hors tout H1 en mm | Hauteur hors tout H2 en mm (replié) | Poids en kg |
|------------|-----------------------------|-----------------------|---|---|----------------------------|-------------------------------------|-------------|
| F090280003 | 710                         | 2710                  | 1423x953  | 740x632   | 1767                       | 1864                                | 32.1        |
| F090280004 | 942                         | 2942                  | 1610x1140                                       | 740x632   | 1999                       | 2112                                | 34.7        |
| F090280005 | 1174                        | 3174                  | 1797x1465                                       | 740x632   | 2231                       | 2360                                | 36.7        |
| F090280006 | 1406                        | 3406                  | 1985x1515                                       | 740x632   | 2463                       | 2608                                | 39.1        |
| F090280007 | 1637                        | 3637                  | 2172x1702                                       | 740x632   | 2695                       | 2857                                | 41.4        |



## 5. LISTE DES COMPOSANTS

| Désignation                              | Rep | Référence  |
|--|-----|------------|
| Stabilisateur pour plate-forme 3 marches | 1   | F030090069 |
| Stabilisateur pour plate-forme 4 marches |     | F030090070 |
| Stabilisateur pour plate-forme 5 marches |     | F030090071 |
| Stabilisateur pour plate-forme 6 marches |     | F030090072 |
| Stabilisateur pour plate-forme 7 marches |     | F030090073 |
| Patin pour stabilisateur                 | 2   | A751120040 |
| Patin pour plate-forme                   | 3   | A750016525 |
| Manette rouge blocage stabilisateur      | 4   | A700930005 |
| Garde-corps latéral                      | 5   | F030092005 |
| Garde-corps rabattable articulé          | 6   | F030092010 |
| Sangle rouge                             | 7   | A720021800 |
| Roue diamètre 200                        | 8   | F030090005 |
| Système de verrouillage                  | 9   | F030092015 |



## 6. RECOMMANDATIONS

### Consignes de sécurité

**Charge d'exploitation : 1 personne 150 kg**



**Vérifier le bon fonctionnement des manettes rouge de blocage des stabilisateurs**

Avant chaque utilisation de la plate-forme, vérifier par un contrôle visuel les éléments suivants :

- Le bon état général de la plate-forme et de ses accessoires,
- L'usure ou le manque de patins,
- La présence éventuelle de déformations des éléments,
- L'état des soudures,
- La présence de l'étiquette d'identification du produit (fixée sur l'un des montants),
- En cas de remplacement de certains éléments, utiliser uniquement des composants d'origine FORTAL.

Conseils pour une utilisation optimale :

- Les surfaces d'utilisation doivent être planes et non glissantes,
- La montée et la descente sur la plate-forme doit toujours se faire de face,
- Utilisation de chaussures adaptées offrant des appuis sûrs,
- Ne jamais monter sur les garde-corps.

Entretien :

Nettoyer régulièrement avec un chiffon les parties coulissantes pour éviter d'endommager le système de guidage.

## 7. GARANTIE

FORTAL garanti ses fabrications (sauf clauses particulières acceptées entre le client et FORTAL) pendant une durée de 2 ans à partir de la date de livraison (date figurant sur le bulletin de livraison) contre tous vices de fabrication à l'exclusion de :

- La main d'œuvre et des frais de déplacement,
- De l'usure consécutives à un manque d'entretien, de chocs,
- D'une utilisation dans les conditions inappropriées et non conformes à celles définies la présente notice technique ou d'un montage non conforme à la notice de montage utilisateur.

Toute autres indemnité, est formellement exclue de la garantie, notamment les pertes d'exploitation, les dégâts occasionnés, les préjudices de tout nature consécutifs à l'utilisation de nos fabrications.

La modification, la réparation ou le remplacement de pièces pendant la durée de la garantie ne peut en prolonger le délai.

Si nos fabrications sont modifiées en dehors de notre site de production sans accord préalable écrit de notre part, la responsabilité de FORTAL ne saurait être engagée.