

MANUEL D'UTILISATION



Glacé roulante GF1-181

FRANCO & Fils

CONSTRUCTEUR

ZI RN7

58320 POUQUES LES EAUX

Tél: 03-86-68-83-22 Fax: 03-86-68-55-95

www.francofils.com

infos@francofils.com

(Matériel non assujéti au marquage CE)

NOTICE TECHNIQUE DESCRIPTIVE

Nous vous remercions d'avoir choisi pour votre activité cette glace roulante de fabrication française FRANCO & Fils .

Cette glace roulante a été spécialement conçue pour répondre aux besoins du kinésithérapeute.

Châssis : Châssis mécano soudé.

Finition : poudre polyester blanche cuite au four à 200°C

Pièces coulissantes chromées

Remarques générales:

Cette glace roulante n'est pas considérée comme un Dispositif Médical et donc n'est pas assujetti au marquage CE. Cependant il est nécessaire de prendre les dispositions nécessaires quant au respect d'utilisation et de déplacement de la glace.

DESCRIPTIF:

FONCTION : Glace roulante permettant la surveillance et détection de la rééducation de la marche d'un patient . La glace étant sur roulettes, celle-ci est généralement placée devant le patient.

NOM COMMERCIAL: FRANCO & Fils

UTILISATION: Glace sur roulette permettant la surveillance et détection de la rééducation de la marche d'un patient . La glace étant sur roulettes, celle-ci est généralement placée devant le patient.

DESTINATION: Kinésithérapeutes - Centres de rééducation - Hôpitaux - Médecins

Critères utilisés pour les règles de classification:
définies par l'annexe IX du livre V bis.

Durée : utilisation temporaire pendant moins de 60 minutes.

CLASSIFICATION: Dispositif non invasif
Aucune règle ne semble applicable à ce matériel.
CLASSE 1.

Date de 1^{ère} mise en fabrication : 1960

Caractéristiques techniques :

Châssis tubulaire mécano soudé

4 roulettes autobloquantes

1 panneau glace quadrillé constitué de carreaux (20 cm x 20 cm)

Longueur : 88 cm – largeur : 75 cm

Hauteur totale : 1,80 m

Poids : 80 kg

Finition : châssis grenailé et sablé, puis recouvert de poudre époxy blanche cuite à 200°.

Déplacement de la Glace :

Avant de déplacer la glace roulante, vérifier que le parcours que vous allez emprunté n'est pas encombré d'obstacles au sol.

Débloquer les freins de blocage situé sur chaque roulette :

- Relever avec le pied la petit frein situé sur la roulette



Toujours pousser la glace en la tenant à deux mains pour éviter tout basculement lors du déplacement.

Les Glaces roulantes sont équipés de film de sécurité.

ENTRETIEN

Nettoyage des carreaux avec du produit à glace alcoolisé.

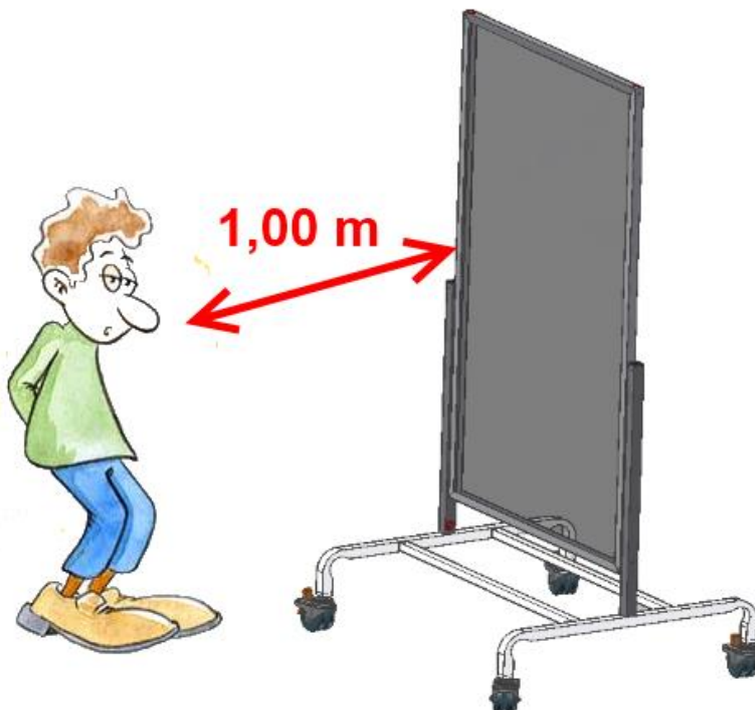
Nettoyage du châssis avec un chiffon sec et propre.

Lors du nettoyage, bloquer les roulettes afin d'éviter tout problème de basculement

A proscrire: utilisation de produits d'entretien corrosif pour l'acier.

REGLES DE SECURITE:

- Ne jamais s'appuyer sur la glace pour éviter tout risque de basculement.
- Ne pas passer sous la glace roulante (entre les roulettes)
- Utiliser la glace sur un sol stable et plan.
- Lors de la manipulation de la glace roulante, veillez à ne pas mettre vos pieds dans la zone de roulage des roulettes, ou sur le châssis.
- Vérifier toujours que la glace est bloquée au niveau des roues.
- La manipulation sera exécutée par une personne compétente ayant eu connaissance des règles de sécurité sur cette glace.
- un film de sécurité est prévu pour prévenir les bris de glace.
- L'usage de la glace doit se faire avec la surveillance d'un praticien pouvant aider le patient lors de sa séance de rééducation.
- Ne jamais accrocher ou suspendre des objets ou vêtements sur la glace.
- Ne jamais poser d'objet sur le châssis de la glace.
- En cas de casse ou de bris de la glace du à un basculement ou un choc avec une personne ou un obstacle, ne plus utiliser la glace roulante (la placer en « quarantaine »)
- Eviter de passer les pieds dans le piétement de la glace
- Utiliser la glace à une distance minimale de 1 m



ENGAGEMENTS

La société FRANCO & Fils se réserve le droit d'apporter des modifications à la présentation et aux caractéristiques de ses appareils médicaux à fin d'améliorations techniques.

Les indications figurant dans ce livret sont des données relatives aux dispositifs fabriqués et commercialisés de série, et certaines modifications pourraient être constatées d'une version à une autre, à fin d'améliorations techniques.

Nous dégageons toute responsabilité en cas d'accident pouvant survenir si les consignes d'utilisation et d'entretien ne sont pas respectées.

La société FRANCO & Fils ne sera pas tenue pour responsable des dommages causés sur autrui par le non-respect des règles de sécurité.

Toute intervention ou modification technique sur ce matériel est interdite sans l'accord écrit du fabricant et dégage totalement sa responsabilité, de même pour toute pièce d'origine étrangère à notre fabrication.

GARANTIE 3 ANS