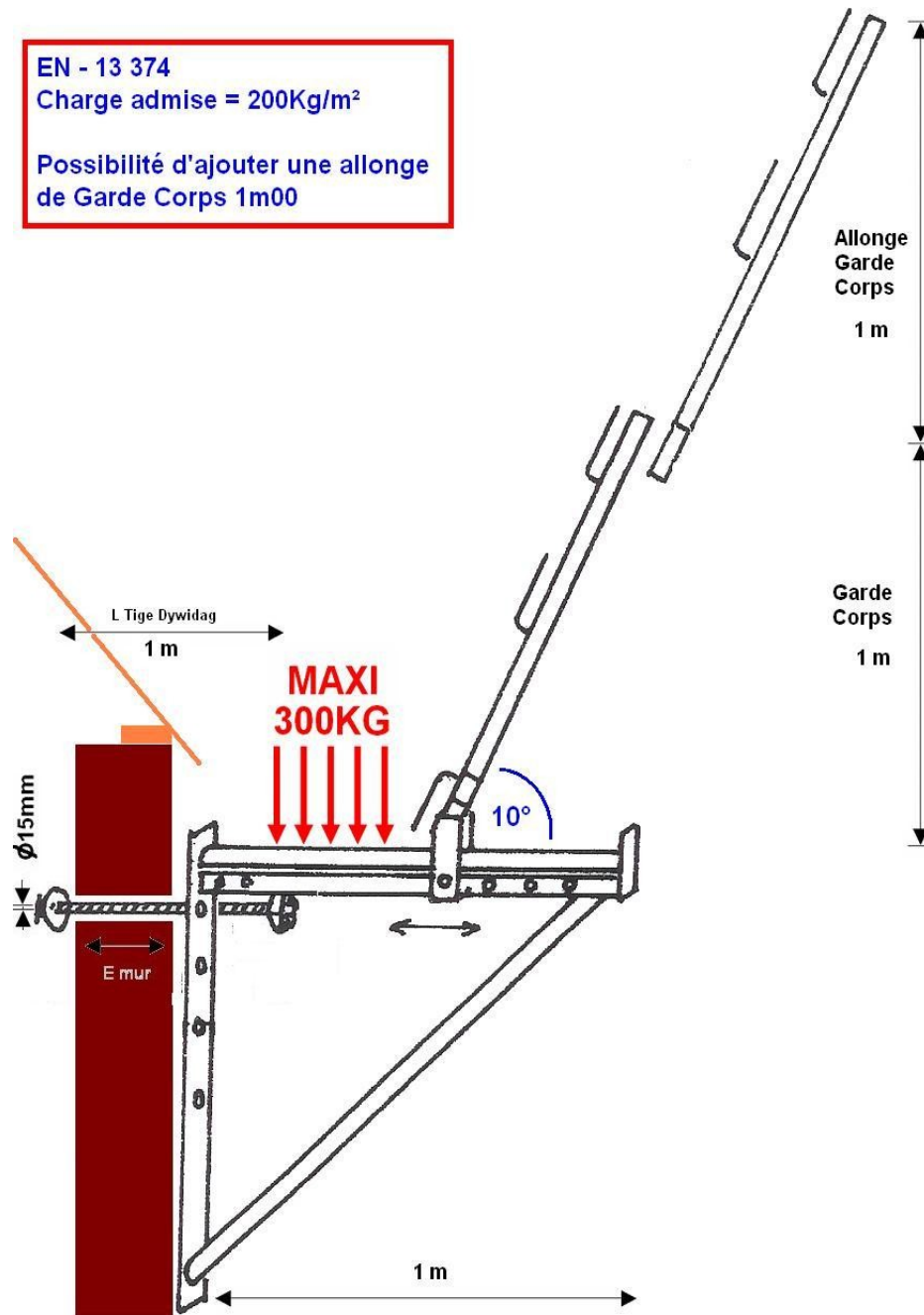


EN - 13 374  
Charge admise = 200Kg/m<sup>2</sup>

Possibilité d'ajouter une allonge  
de Garde Corps 1m00



## NOTICE D'UTILISATION CONSOLE « MUROTAC »

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

Pour votre sécurité, lisez attentivement toutes les instructions contenues dans cette notice avant d'utiliser vos consoles « MUROTAC ». Vous devez vous assurer que tous les utilisateurs de ce produit soient correctement informés de toutes ces instructions. Gardez cette notice pour vous y référer ultérieurement.

### GARANTIE

Nos produits sont réalisés avec le plus grand soin. Ils répondent aux dernières exigences réglementaires en vigueur à la date de leur commercialisation et ont bénéficié de toute notre attention en termes de qualité et de sécurité.

Nous vous recommandons de n'utiliser que les accessoires et matériels indiqués dans cette notice.

### ASSUREZ-VOUS DE LA PRESENCE DE LA NOTICE SUR LE CHANTIER !

Vous pourrez retrouver une copie de cette notice sur notre site internet:  
[www.germeau-carriere.be](http://www.germeau-carriere.be)

## **RESPECTEZ EN TOUS POINTS LA NOTICE !**

- Respectez les cotes mini et maxi
- Classe 3 suivant EN12811-1
- Respectez la CHARGE MAXI 300Kg par console.
- Distance maximale entre 2 consoles: 3m
- Largeur des consoles: 0,9m
- Fixation avec tige d'ancrage DYWIDAG traversant le mur (max charge admise: 90 kN)
- Minimale 6 couches de briques au dessus de la fixation supérieur.
- Respectez un VIDE MAXI 20CM entre plancher et mur bâtiment
- Le plancher doit être horizontal (15° maxi)

## **PRENEZ SOIN DE VOS ECHAFAUDAGES ! (Ne pas utiliser de marteau)**

- NE FRAPPEZ JAMAIS une pièce d'échafaudage !
- N'utilisez JAMAIS la tige filetée de l'ancrage comme burin pour percer le mur !
- NE JETEZ JAMAIS une pièce d'échafaudage depuis le toit !

## **VERIFIEZ LE BON ETAT DE VOS ECHAFAUDAGES AVANT CHAQUE USAGE !**

- METTEZ AU REBUT ET DETRUISEZ toute pièce rouillée, déformée, ayant subi des chocs visibles ou non, ayant subi des surcharges etc.

## **TOUJOURS VERIFIER LA RESISTANCE DU SUPPORT ET DE L'ANCRAGE !**

- Si l'ancrage est une CHEVILLE, faire avec un extractomètre un ESSAI DE TRACTION A 1 TONNE SUR CHAQUE ANCRAGE ! (Des extractomètres existent chez les fabricants de chevilles)
- Si le support est un MUR, assurez-vous PAR UN CALCUL OU UN ESSAI qu'il résiste à 1 TONNE EN TRACTION
- Si le support est une CHARPENTE, assurez-vous PAR UN CALCUL OU UN ESSAI qu'elle résiste à 1 TONNE EN TRACTION CONSIGNES DE SÉCURITÉ
- Toujours laisser dépasser la tige d'ancrage de l'écrou serré.
- Ne jamais souder une tige d'ancrage
- Percer un trou Ø18mm impérativement avec un perforateur

perpendiculairement au mur

- Ne jamais traverser le mur en frappant sur la tige d'ancrage avec un marteau

## **SOYEZ PROTEGE CONTRE LES CHUTES DE HAUTEUR LORS DU MONTAGE ET DU DEMONTAGE DE L'ECHAFAUDAGE !**

- Protection collective (nacelle, échafaudage roulant...) Spécial Belgique : au moment de la mise en œuvre d'échafaudage/garde corps/ancrage, l'entreprise doit vérifier la conformité des engins de levage (nacelle, chariot élévateur etc.) selon l'arrêté royal AR 31 -08-2005 travaux temporaires en hauteur
- Si la protection collective est impossible, protection individuelle
- Harnais et longe -harnais antichute conforme EN 361
- +système antichute conforme EN 353 / 360 / 355
- Accrochez-vous à un point d'ancrage conforme à EN 735

## **LES PLANCHERS ET LISSES BOIS SONT INTERDITS !**

- Utiliser un plancher MIXTE ou ALU
- Utiliser une plinthe ALU ou BOIS
- Utiliser deux lisses ALU
- Utiliser un filet de sécurité sur lisse
- Fixer le filet sur la lisse, la plinthe et les montants de garde-corps avec des courroies

## **TOUJOURS REALISER UNE PROTECTION COMPLETE !**

### **EN CAS DE DOUTE, NOUS CONSULTER !**

-----  
Le non respect de cette notice, l'usage de pièces non décrites dans cette notice ou toute modification du produit entraîne une perte de la garantie et ne pourra engager la responsabilité de GERMEAU-CARRIERE.  
-----

## **L'ECHAFAUDAGE MUROTAC EST CONFORME A LA NORME EN13374 Garde-corps périphérique CLASSE C**

**Il est donc APTE A RETENIR LA CHUTE d'une personne depuis un toit en pente**

**CONSIGNES DE SÉCURITÉ**

