

# LOGETTE EN PENTE H.22-30



## AIRES DE REPOS

Pour la création d'écuries internes pour les bovins Fattori srl a développé et mis sur le marché différents types de couchettes produites en relation aux différents besoins de la clientèle et en conformité avec le bien-être des animaux.

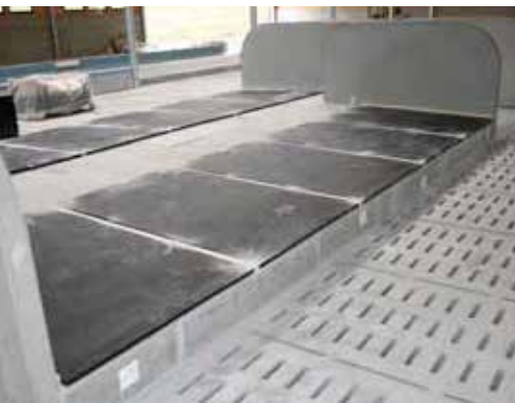
La composition du mélange a été étudiée de manière à obtenir un produit aussi proche que possible aux attentes des clients et d'une surface appropriée pour répondre aux besoins de l'animal.

Ces éléments sont fabriqués avec des boulons d'ancrage sur lequel vous pouvez joindre le bat-flanc.

La pente de cet article apporte des améliorations aux conditions sanitaires (surface propre) et le bien-être des animaux pendant le repos.

Il a été conçu sans l'oreiller afin que l'animal a une plus grande liberté de mouvement des membres antérieurs, en évitant les traumatismes à la même.

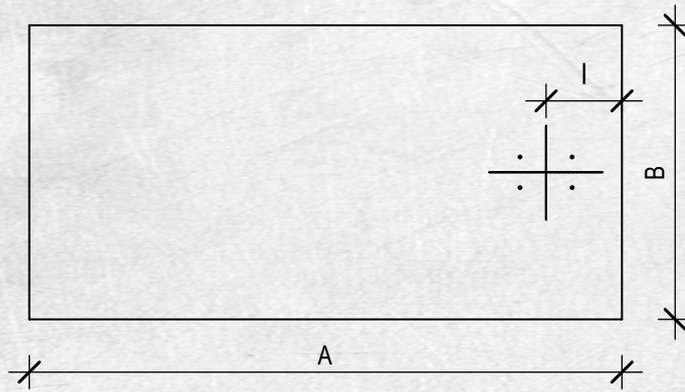
Cette couchette a trouvé une large acceptation dans le marché est rapidement devenu l'un des articles de la force de Fattori srl.



**FATTORI**  
SYSTÈMES ET STRUCTURES EN BÉTON ARMÉ

Via F. Cavallotti, 298 - 25018 Montichiari (Bs - Italy) - Tel. 030.963291 - Fax 030.9964333  
[www.gffattori.fr](http://www.gffattori.fr) - [info@gffattori.it](mailto:info@gffattori.it)

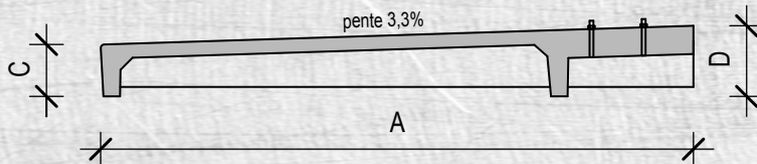
## PLAN ÉLÉMENT STANDARD



## PLAN ÉLÉMENT DE TÊTE



## SECTION



### CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉLÉMENT

#### BÉTON:

R<sub>ck</sub> coffrage  $\geq 40$  N/mm<sup>2</sup>

R<sub>ck</sub> a 28 jours

#### ACIER B450C contrôlé:

f<sub>yk</sub>  $\geq 450$  N/mm<sup>2</sup>

f<sub>tk</sub>  $\geq 540$  N/mm<sup>2</sup>

#### TREILLIS ACIER SOUDÉ:

Acier B450A

CLASSE D'EXPOSITION XC3

enrobage 2,5cm

écartement  $\geq 2$  cm  $\geq \varnothing$  max

REI

#### FISSAGGI:

Plaque en fer zingué avec douilles M12 noyées dans le jet d'espacement pour la fixation des bat-flancs à entraxe 130x220 mm.

### TOLÉRANCES

longueur	$\pm 1,0$ cm
hauteur	$\pm 0,5$ cm
largeur	$\pm 1,0$ cm
position armature passive	$\pm 1,0$ cm

CODE ARTICLE	A cm	B cm	C cm	D cm	Poids Kg/cad
CU2401252230	240	125	22	30	680
CU2406252230	240	62,5	22	30	410
CU2501252230	250	125	22	30	720
CU2506252230	250	62,5	22	30	450

Le tableau indique les mesures standards ; il est possible de produire également des mesures hors-norme après accord préalable avec nos équipes.

Les mesures sont indicatives, **FATTORI** nous réservons le droit de les modifier le cas échéant, sans obligation de préavis.