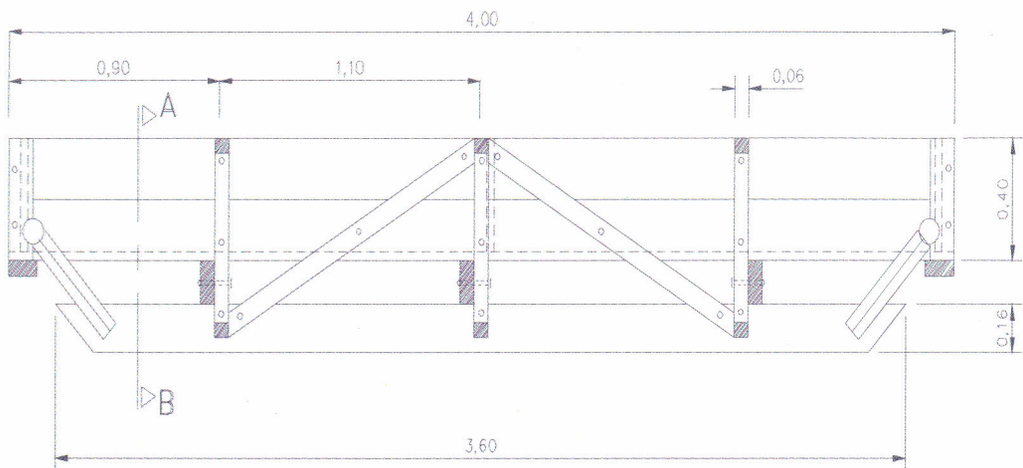


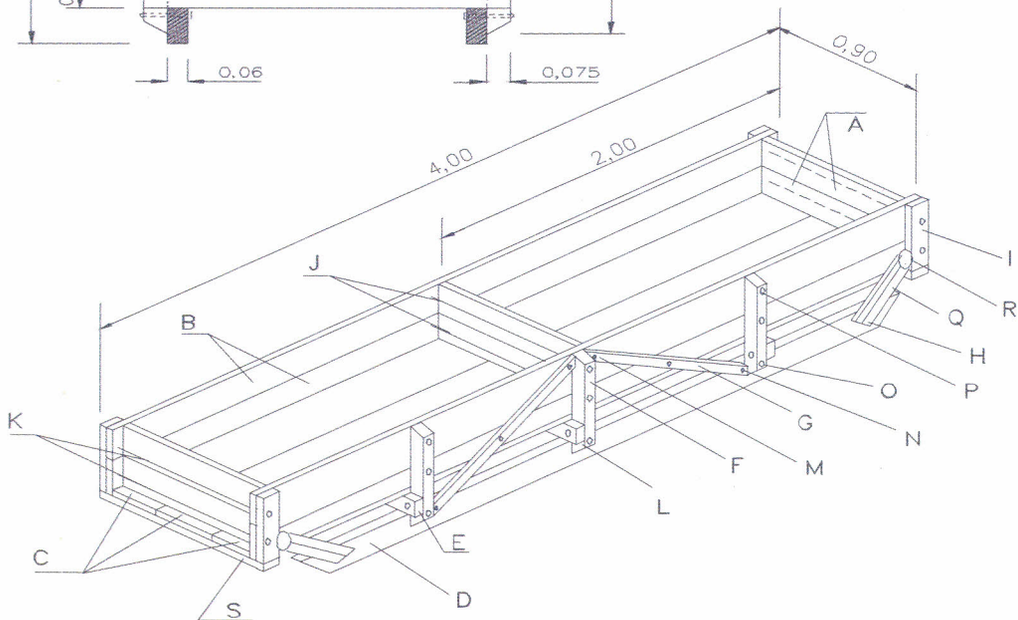
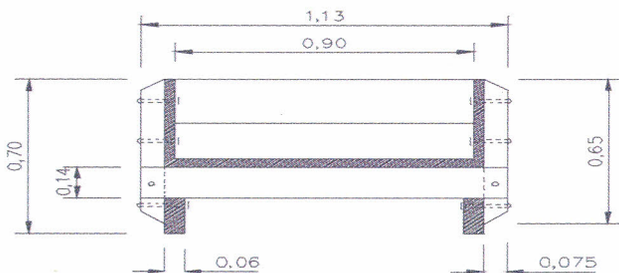


***Cocho Móvel para Volumoso
“Tipo Trenó”
Prático e Resistente***

- ESQUEMA DE MONTAGEM -



CORTE AB





Alimentação de animais utilizando-se cocho trenó. Higiêne e facilidade de deslocamento, o que permite um local sempre limpo.

MATERIAIS NECESSÁRIOS PARA CONSTRUÇÃO -

ITEM	QTD.	MADEIRAMENTO	ITEM	QTD.	PARAFUSOS
A	6	4 cm x 20 cm x 0,90 m	L	6	3/8" X 4.1/2"
B	4	4 cm x 20 cm x 4,00 m	M	8	3/8" X 3.1/2"
C	3	4 cm x 30 cm x 4,00 m	N	4	3/8" X 4"
D	2	6 cm x 16 cm x 3,60 m	O	6	3/8" X 6"
E	3	4 cm x 14 cm x 1,13 m	P	8	3/8" X 5"
F	6	4 cm x 7,5 cm x 0,65 m	ITEM	QTD.	FERRAGENS
G	4	3 cm x 8 cm x 1,24 m	J	2	3/8" X 1,15 m
H	4	3 cm x 8 cm x 0,44 m	K	4	3/8" X 1,06 m
I	4	3 cm x 8 cm x 0,40 m	ITEM	QTD.	OUTROS
S	2	3 cm x 8 cm x 0,98 m	Q	4	7,5 mm x 3,0 cm x 0,46 m (chapa de ferro)
			R	4	3" (argola de aço)

Os vergalhões J e K devem ter extremidade rosqueada para fixação com porca e arruela.
Os da parte central (J) são mais compridos, pois devem passar pelas "vigotas" de sustentação.

A suplementação alimentar é essencial para uma produção pecuária eficiente e lucrativa, ou seja, o produtor deve fornecer alimento no cocho para seus animais, sempre que houver deficiência nas pastagens e necessidade de complementação da dieta. Para tanto, toda propriedade deve dispor de cochos suficientes para o arraçoamento do rebanho.

Cochos simples de madeira são utilizados normalmente para suprir a falta de cochos de alvenaria nas fazendas; possuem, porém, como característica geral a baixa durabilidade e o difícil manejo. Tais cochos, construídos de tábuas comuns e colocados diretamente sobre o solo estragam rapidamente, pois ficam em contato com o esterco e a urina, que se acumulam ao seu redor e, se permanecerem muito tempo no mesmo lugar, podem ficar totalmente presos na lama.

O cocho móvel - "Tipo Trenó" - aperfeiçoado na Embrapa Pecuária Sudeste em São Carlos, SP, possui características especiais:

- é construído sobre duas vigotas (letra D na planta) que funcionam, como esquis, facilitando sua movimentação, bastando para tanto rebocá-lo com um trator ou animal de tração como se fosse um trenó. Os esquis servem também como suporte para a caçamba do cocho, evitando que esta fique em contato com o solo, aumentando sua vida útil;

- o madeiramento e a estrutura são reforçados, para que o cocho resista por longo tempo aos efeitos do sol e da chuva e aos desgastes provocados pelo transporte e pelos animais.

Os cochos "Tipo Trenó", construídos com pranchões de eucalipto, com aplicação de selador (tipo Neutrol), têm sido utilizados com sucesso no arraçoamento de animais da Fazenda Canchim.

Os dados básicos são: comprimento: 4 m; largura: 90 cm; altura: 70 cm; volume da caçamba: 3,53 m³ (aproximadamente 1.000 kg de silagem); capacidade: permite o arraçoamento simultâneo de 12 vacas ou 15 a 20 novilhas.

O deslocamento do cocho "Tipo Trenó" deve ser feito passando-se um cabo resistente pelas argolas colocadas especialmente para este fim, arrastando-o com trator em marcha lenta, no sentido do comprimento. Para sua maior durabilidade deve-se evitar o arraste lateral. Se houver necessidade de mudanças para locais distantes o seu transporte deve ser feito em caminhão ou carreta.

Observação:

Cochos com as dimensões descritas neste folheto são recomendados para animais acima de 1 ano de idade. Para animais entre 3 meses e 1 ano de idade deve-se reduzir a altura, diminuindo a profundidade da caçamba, utilizando neste caso apenas uma prancha de 0,04 x 0,30 x 4,00 m em cada lateral, ao invés de duas pranchas de 0,04 x 0,20 x 0,4 m (letra B da planta), reduzindo em 10 cm o comprimento dos caibros de sustentação (letras F na planta), mantendo-se uma distância do fundo da caçamba até o solo de 30 cm.

Apoio:



sansuy



Agência São Carlos



Fotos: Rymer Ramiz Tullio
Tiragem: 5.000 exemplares
Dezembro/99