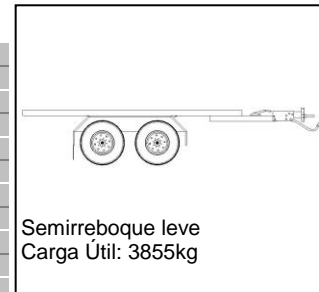


Semirreboque: HMT 4000

O semirreboque HMT 4000 é uma plataforma móvel versátil projetada para ser facilmente adaptada às mais diversas aplicações.

O HMT 4000 possui sistema de freio inercial e suspensão rubber torsion.

Veículo de tração		Caminhão 5 TON
Peso sobre o engate	kg	até 489
Estrutura do chassis		Perfis tubulares de aço de alta resistência soldados
Peso aproximado (tara)	kg	1035
Carga útil	kg	3855
Peso bruto total máximo	kg	4890
Freio		Inercial com ação nas quatro rodas
Eixos		Dois, com suspensão rubber torsion
Pintura		Duas camadas, norma N-1202H, N-2677
Pneus/Rodas		235/85 R16
Opcionais		sinalização civil ou militar
Dimensões	m	Plataforma: 3,62x2,22 Total: 4,74x2,22 Altura da plataforma: 0,87
Código		42205



Opção de sinalização civil ou militar (opção militar na imagem)

ESTE PROJETO CONTA COM O APOIO DA FINEP:



Macacos de nivelamento



Integrado com abrigo S280



Sistema de freio inercial e engate do tipo olhal (pintle ring / lunette eye)



Especificações de pesos com Shelter S-280BR

Semirreboque HMT-4000		
Peso em ordem de marcha (Tara)	kg	1035
Carga Útil	kg	3855
PBT	kg	4890
Semirreboque HMT-4000 + Shelter S-280BR		
Peso Shelter S-280BR	kg	540
Capacidade disponível para equipamento	kg	3315