

CBHM10000 CARRETA MODULADA FORRAGEIRA 10M³ DE 2 EIXOS

FORAGE HYDRAULIC MODULAR DUMP TRAILER 10M³ DOUBLE AXLE
ACOPLADO MODULADO FORRAJERO 10M³ DE 2 EJES

CORES:



**CHASSI ROBUSTO
INTEGRADO AO IÇAMENTO**

SOLID FRAME INTEGRATED TO THE LIFT
CHASSIS ROBUSTO INTEGRADO AL IZAMIENTO



**DIVERSAS POSIÇÕES DE MONTAGEM DO EIXO,
REGULANDO O PESO SOBRE O TRATOR**

SEVERAL MOUNTING POSITIONS,
REGULATING THE WEIGHT OVER THE TRACTOR

DIVERSAS POSICIONES DE MONTAJE,
REGULANDO EL PESO SOBRE EL TRACTOR



**DESTRAVAMENTO DA TAMPA TRASEIRA
POR TIRANTE DE FÁCIL REGULAGEM**

REAR DOOR UNLOCKING THROUGH
EASILY ADJUSTABLE PULL ROD

DESBLOQUEO DE LA CUBIERTA TRASERA
POR FIJACIÓN DE FÁCIL REGULACIÓN



**ENGATE FORJADO
MAIOR RESISTÊNCIA**
FORGED HITCH - MORE RESISTANCE
ACOPLAMENTO FORJADO
MAYOR RESISTENCIA



MANGUEIRAS COM ENGATE RÁPIDO
QUICK-COUPLING HOSES
MANGUERAS CON
ACOPLAMIENTO RÁPIDO



**EIXOS TUBULARES
MAIOR RESISTÊNCIA**
TUBULAR AXLES - MORE RESISTANCE
EJES TUBULARES - MAYOR RESISTENCIA



PISTÃO TELESCÓPICO
TELESCOPIC PISTON
PISTÓN TELESCÓPICO



RODADO DUPLO - MAIS ESTABILIDADE
DOUBLE WHEELSET - MORE STABILITY
RUEDAS GEMELAS - MAYOR ESTABILIDAD



RODA REFORÇADA - 8MM
REINFORCED WHEEL - 8MM
RUEDA REFORZADA - 8MM



CUBOS DE RODA COM PADRÃO AUTOMOTIVO
WHEEL HUBS WITH AUTOMOTIVE STANDARDS
CUBOS DE RUEDA CON ESTÁNDAR AUTOMOTIVO

OPCIONAIS: OPTIONALS | OPCIONALES

FREIOS
BRAKES | FRENOS

PNEUS
TIRES | NEUMÁTICOS

**1 EIXO COM RODADO DUPLO, 1 EIXO TANDEM
OU 2 EIXOS (TRASEIRO RODADO SIMPLES)**

1 AXLE WITH DOUBLE WHEELSET, 1 TANDEM AXLE,
OR 2 AXLES (REAR SINGLE WHEELSET)

1 EJE CON RUEDAS GEMELAS, 1 EJE TANDEM
O 2 EJES (TRASERO RUEDA SIMPLE)

CAMBÃO COM BASE PARA ENSILADEIRA
TOW BAR WITH FORAGE HARVESTER SUPPORT
BARRA DE REMOLQUE CON BASE PARA ENSILADORA

**MANGUEIRAS MAIORES
POSSIBILITAM O USO DE ENSILADEIRA
ENTRE A CARRETA E O TRATOR**
LONGER HOSES THAT ALLOW THE USE OF FORAGE
HARVESTERS BETWEEN THE TRAILER AND THE TRACTOR
MANGUERAS MAYORES QUE POSSIBILITAN EL USO
DE ENSILADORA ENTRE LA CARRETA Y EL TRACTOR

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

TECHNICAL SPECIFICATIONS | ESPECIFICACIONES TECNICAS

CBHM10000

| | |
|--|---------------------------|
| CAPACIDADE DE CARGA LOAD CAPACITY CAPACIDAD DE CARGA | 6 TON OU 10M ³ |
| DIMENSÕES DA CARROCERIA BODY DIMENSIONS DIMENSIONES DE LA CARROCERÍA | 3,70 X 1,80 X 1,50M |
| COMPRIMENTO TOTAL TOTAL LENGTH LARGO TOTAL | 5,00M |
| ALTURA TOTAL TOTAL LENGTH LARGO TOTAL | 2,65M |
| BITOLA EXTERNA EXTERNAL GAUGE LENGTH ANCHURA DEL DIÁMETRO EXTERNO | 2,00M |
| ÂNGULO DE BASCULAMENTO TILTING ANGLE ÁNGULO DO BASCULACIÓN | 45° |
| NÚMERO DE EIXOS NUMBER OF AXLES NÚMERO DE EJES | 2 |
| RODAS WHEEL RUEDA | 5,5 X 16" 6F RSD |
| PESO WEIGHT PESO | 1560KG |
| CÓDIGOS CODE CODIGO | |
| FINAME | 183893-0 |
| MDA | M003A197 |
| OPCIONAIS OPTIONALS OPCIONALES | |
| PNEUS TIRE NEUMÁTICO | (06) 7,5/7 X 16" 10L |