



PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

- Caja en chapa Hardox 450 6mm para una mayor resistencia al desgaste;
- Caja cónica y puerta hidráulica con gran ángulo de apertura para permitir un mejor flujo del material;
- Ángulo de basculamiento de 58° con estructura oscilante doble en el cilindro de basculamiento que aumenta considerablemente la seguridad y estabilidad del semirremolque;
- Sistema hidráulico independiente en el modelo HTP 7.00 con bomba que puede debitar hasta 125 litros por minuto (1000 rpm), proporcionando un rápido basculamiento;
- Chasis inferior en tubo estructural reforzado Ferpinta®;
- Lanza con enganche atornillado giratorio Scharmuller®, con suspensión hidroneumática, proporcionando mayor comodidad y seguridad en el trabajo;
- Descanso hidráulico plegable;
- Ruedas y ejes configurables para una mejor adecuación a las necesidades específicas de cada trabajo;
- Dispositivos de seguridad, iluminación y señalización de acuerdo con la legislación vigente

BAÑERAS

HTP

Versátil, resistente y funcional, son las características que mejor definen el HTP Herculano. Fue especialmente desarrollado para las tareas más duras y exigentes como la construcción y la obra pública, sin embargo, extiende su uso a otras tareas, como el transporte de ensilado, cereales, legumbres y otros productos agrícolas, utilizando para ello laterales suplementarios. Posée un chasis extremadamente robusto y una caja construida íntegramente en acero Hardox 450 de 6mm de grosor, con características de alta resistencia al desgaste y al impacto, garantizando una vida útil muy larga para el equipo.

HARDOX
IN MY BODY



OBRAS
PÚBLICAS



PRESTADORES
DE SERVICIOS



CONSTRUCCIÓN
CIVIL



AGRICULTURA

PRODUCTO ESTANDAR

		2 EJES	3 EJES
Características		HTP 5.80	HTP 7.00
Peso total indicativo	t	7,9	9,5
Masa técnica total	t	26,0	33,0
M.M.T.A. ⁽¹⁾ en el/los eje/s (≤40 Km/h)	t	23,0	30,0
M.M.T.A. ⁽¹⁾ en el punto de enganche	t	3,0	3,0
Capacidad	m ³	13,1 a 30,4	15,8 a 36,6
Dimensiones			
Interior de la caja	-	-	-
Largo	m	5,80	7,00
Ancho	m	2,29	2,29
Altura	m	1,00	1,00
Largo total	m	7,42	8,61
Ancho total	m	2,55	2,55
Altura total	m	2,62	2,90
Altura de la plataforma	m	1,63	1,65
Altura de basculamiento	m	6,81	7,82
Suspensión, Ejes y ruedas			
Tipo de suspensión	-	Tandem	Tridem
Tipo de eje	-	2 Ejes Fijos	Auto Direccional (1° y 3°)
Cuadrado- N° de esparragos	mm - (n.º)	150 - (10)	150 - (10)
Cubos	mm	406 x 120	406x120
Vía	mm	1 900	1 900
Ruedas	-	600/55 R26.5	600/55 R26.5
Basculamiento			
Ángulo de basculamiento	-	58°	58°
N° de vástagos del cilindro	-	5	5
Diámetro/Altura cilindro	mm	200/2950	228/3507
Presión / cantidad de aceite en el cilindro	bar/l	180/45.9	180/68.3

⁽¹⁾ Masa Máxima Técnica Admisible

CADA VEZ MÁS VERSÁTILES...

Para cualquier equipamiento, tenemos varios opcionales disponibles con los cuales puede equipar su producto estándar. En el caso del HTP destacamos los laterales suplementarios, sistema de frenado neumático o mixto con ALB, parachoques plegables, sistema de estabilización del eje trasero y diversos tipos de iluminación o accesorios extra.

Síguenos:
herculano.pt

Herculano, S.A.
Rua da Indústria, 3720-051 Loureiro
Oliveira de Azeméis, Portugal

General
E: herculano@ferpinta.pt
T: +351 256 661 900
M: +351 965 964 470
F: +351 256 692 497

Comercial
E: dep.comercial.herculano@ferpinta.pt
T: +351 256 661 913
F: +351 256 692 497

