



## CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Tonne galvanisée;
- Indicateur de niveau tubulaire;
- Roues et essieux configurables pour une meilleure adaptation aux besoins spécifiques de chaque travail;
- Flèche à ressort, réglable en hauteur (standard pour  $\geq$  CH 8000 ES);
- Deux tuyaux avec raccords rapides;
- Trou d'homme pour nettoyage;
- Eclairage LED (standard pour CH 8000 ES);
- Cloisons en tôle anti-ballant;
- Vanne hydraulique arrière de double effet pour  $\geq$  CH8000 ES).

## TONNE À LISIER

### CH

Modèles 1 ou 3 essieux, d'une capacité de 3100 à 24100 litres, orientés pour un usage professionnel et développés pour garantir un épandage efficace des effluents liquides. Les modèles de plus grande capacité peuvent être équipés de bras de remplissage latéraux ou supérieurs (tourelle), avec ou sans accélérateur de charge. Pour la vidange, plusieurs options sont disponibles, dont une buse de dispersion, un système de canon pivotant et des enfouisseurs ou des localisateurs de tuyaux, Vogelsang ou Herculano.

Les tonnes à lisier CH RG sont une variante du modèle CH, mais préparé pour être équipé de roues de plus grand diamètre, pour une plus grande surface de contact avec le sol, offrant moins de compactage et moins de puissance de traction.



AGRICULTURE



ÉLEVAGE



LES ENTREPRENEURS

## PRODUIT STANDARD CH 1 ESSIEU



Caractéristiques	Uni	CH 6000	CH 8000 ES
Poids Total Autorisé en Charge	t	8,12	12,00
Poids à vide	t	1,87	3,02
Capacité	l	6 100	8 400
Type de Châssis	-	Auto-portant	Auto-portant
Dimensions			
Longueur/Diamètre de la cube	m	3,92x1,437	4,70x1,60
Diametre porte d'home	mm	1 437	950
Diametre vanne, tuyaux et accessoires	mm / "	150/ 6	150/ 6
Longueur total	m	6,02	7,15
Largeur total	m	2,24	2,50
Hauteur total	m	2,24	3,10
Diametre de l'indicateur de niveau	mm	50,00	50,00
Suspension, Essieux et Roues			
Type de essieu	-	1 Essieu Fixe	1 Essieu Fixe
Type de freinage	-	hydraulique	hydraulique
Carré - (n° trous)	mm - (n.º)	100 - (8)	100 - (10)
Moyeux	mm	400 x 80	406 x 140
Voie	mm	2 000	2 100
Roues	-	550/60-22.5 16PR	560/60 R22.5
Équipement Standard			
Pompe Compresseur	-	MEC 6500	MEC 8000
Longeur des Tuyaux	m	2 x 3,3	2 x 3,3
Predisposition pour bras hydraulique	-	-	Oui
Béquille ` - Patin escamotable	-	Mécanique	hydraulique escamotable
Nr. de cloisons interieurs	-	2	2
Cardan - Transmission	-	Proteccion boulon fusible	Proteccion boulon fusible

## PRODUIT STANDARD CH 3 ESSIEUX



<b>Caractéristiques</b>	<b>Uni</b>	<b>CH 20000</b>
Poids Total Autorisé en Charge	t	32,00
Poids à vide	t	8,00
Capacité	l	20 100
Type de Châssis	-	Auto-portant
<b>Dimensions</b>		
Longueur/Diamètre de la cube	m	6,73x2,00
Diametre porte d'home	mm	950
Diametre vanne, tuyaux et accessoires	mm/”	200/8
Longueur total	m	8,85
Largeur total	m	2,55
Hauteur total	m	3,20
Diametre de l'indicateur de niveau	mm	150
<b>Suspension, Essieux et Roues</b>		
Type de suspension	-	Tridem
Type de essieu	-	Suiveur (1er et 3emme)
Type de freinage	-	hydraulique de série (Pneumatique et mixte par option)
Carré - (n° trous)	mm - (n.°)	130 - (10)
Moyeux	mm	400x120
Voie	mm	2 100
Roues	-	425/65 R22.5
<b>Équipement Standard</b>		
Pompe Compresseur	-	DL 180
Longeur des Tuyaux	m	2 X 3,3
Predisposition pour bras hydraulique	-	Oui
Béquille ` - Patin escamotable	-	hydraulique escamotable
Nr. de cloisons interieurs	-	4
Cardan - Transmission	-	Homocinétique



## PRODUIT STANDARD CH RG

		1 ESSIEU	
Caractéristiques	Uni.	CH 10000 ES	CH 12000 ES
Poids Total Autorisé en Charge	t	15,10	15,90
Poids à vide	t	5,00	5,30
Capacité	l	9 700	11 700
Type de Châssis	-	Auto-portant	Auto-portant
Dimensions			
Longueur/Diamètre de la cube	m	4,64x1,75	5,32x1,75
Diametre porte d'home	mm	950	950
Diametre vanne, tuyaux et accessoires	mm/''	200/8	200/8
Longueur total	m	6,78	7,55
Largeur total	m	2,50	2,50
Hauteur total	m	3,10	3,10
Diametre de l'indicateur de niveau	mm	150,00	150,00
Suspension, Essieux et Roues			
Type de suspension	-	-	-
Type de essieu	-	1 Essieu Fixe	1 Essieu Fixe
Type de freinage	-	hydraulique	hydraulique
Carré - (n° trous)	mm - (n.°)	150 - (10)	150 - (10)
Moyeux	mm	406 x 140	406 x 140
Voie	mm	1700	1700
Roues	-	600/55 R26.5	600/55 R26.5
Équipement Standard			
Pompe Compresseur	-	STAR 60	STAR 72
Longeur des Tuyaux	m	2 x 3,3	2 x 3,3
Predisposition pour bras hydraulique	-	Oui	Oui
Béquille ` - Patin escamotable	-	Hydraulique escamotable	Hydraulique escamotable
Nr. de cloisons interieurs	-	3	4
Cardan - Transmission	-	Proteccion boulon fusible	Proteccion boulon fusible

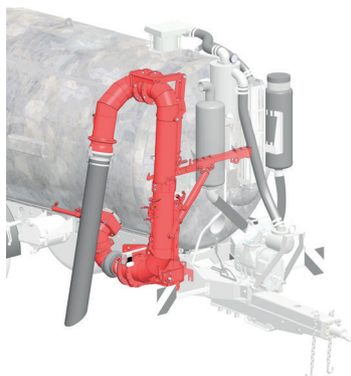


## DE PLUS EN PLUS POLYVALENT...

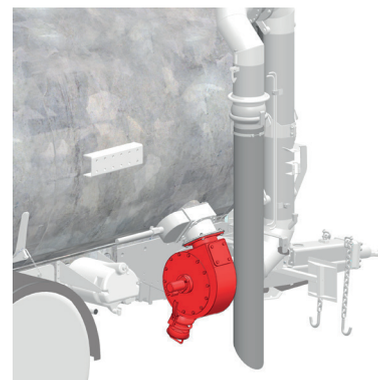
Pour tout équipement, nous avons plusieurs options disponibles avec lesquelles vous pouvez équiper votre produit standard. Dans ce cas, nous mettons en évidence une large gamme de pompes de compresseur/dépresseur (STAR, PN et DL), de systèmes à canon pivotant (GARDA, JULIA et ITALA), de bras de chargement latéraux et supérieurs (toureille), d'accélérateurs de chargement et de localisateurs Vogelsang ou Herculano.



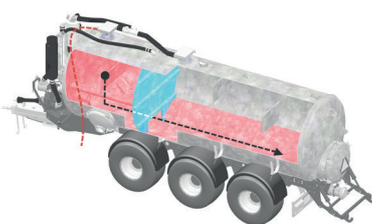
BRAS TOUREL 3 ARTICULATIONS  
AVEC KIT DE PURGE, CAISSON DE  
DRAINAGE ET SIPHON PRIMAIRE



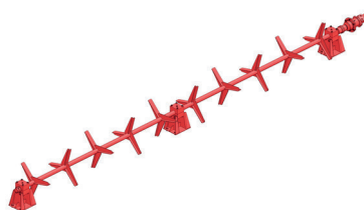
BRAS DE POMPAGE AVEC 2  
ARTICULATIONS, TAILLE M, L ET XL



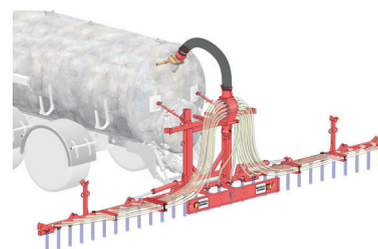
ACCÉLÉRATEUR DE REMPLISSAGE 8"  
SORTIE DE LA VANNE



SYSTÈME DE TRANSFERT DE LISIER



MÉLANGUER HYDRAULIQUE INTERNE



LOCALISATEUR AVEC DISTRIBUTER  
VOGELSANG



**Suivez nous:**  
herculano.pt



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

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

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