



FICHE TECHNIQUE

MAVESSE



Appellation commerciale :

Système de relevage HRU & HRU Auto-Flaker



Berce Duo Container DC5500 avec système de relevage semi automatique HRU200



Berce HLC6500 avec système de relevage automatique HRU300 Auto-Flaker

DESCRIPTIF TECHNIQUE

Fonctionnalités	Relevage semi-automatique de tuyaux par le HRU200 et HRU300
	Relevage automatique de tuyaux par le HRU200-AF et HRU300-AF
	HRU200 : pour les tuyaux jusqu'au DN200
	HRU300 : pour les tuyaux jusqu'au DN300
	Entraînement soit par groupe diesel (dans la berce), soit par convertisseur hydraulique (sur le porteur)

Opérateurs	<u>HRU 200 :</u>
	3 opérateurs dont 1 conducteur
	<u>HRU 300 :</u>
	4 opérateurs dont 1 conducteur
	<u>HRU200 & 300 Auto-Flaker :</u>
	1 opérateur (le conducteur du porteur)

Caractéristiques et aménagements	Relevage sans désaccoupler les tuyaux
	Vitesse de relevage :
	- 1 000 m en 30 min environ pour HRU200 et HRU200-AF
	- 1 000 m en 60 min environ pour HRU300 et HRU300-AF

Options principales	Guide de relevage à monter sur l'avant du porteur (sauf pour Auto-Flaker)
	Moteur diesel d'entraînement autonome PowerPack
	Kit de connexion hydraulique d'entraînement (à installer sur porteur)

Documentation	<u>A la livraison</u>	
Manuel utilisateur		
Certificat CE		

GARANTIES CONTRACTUELLES		
Cellule		2 ans
Equipement amovible		2 ans
Equipement électrique		2 ans
Anti-corrosion		2 ans

DELAI DE LIVRAISON		
1 unité		330 jours
2 unités		330 jours
3 à 5 unités		360 jours
6 à 10 unités		360 jours