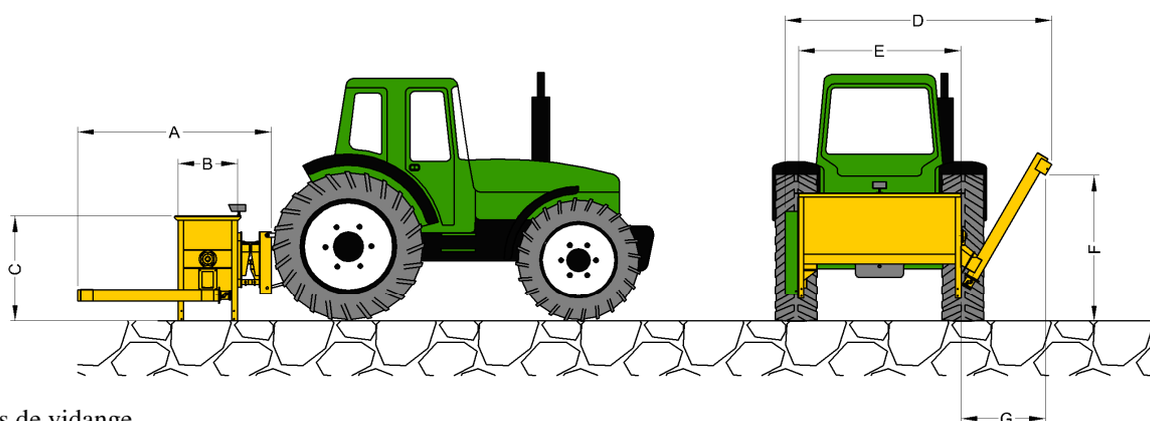
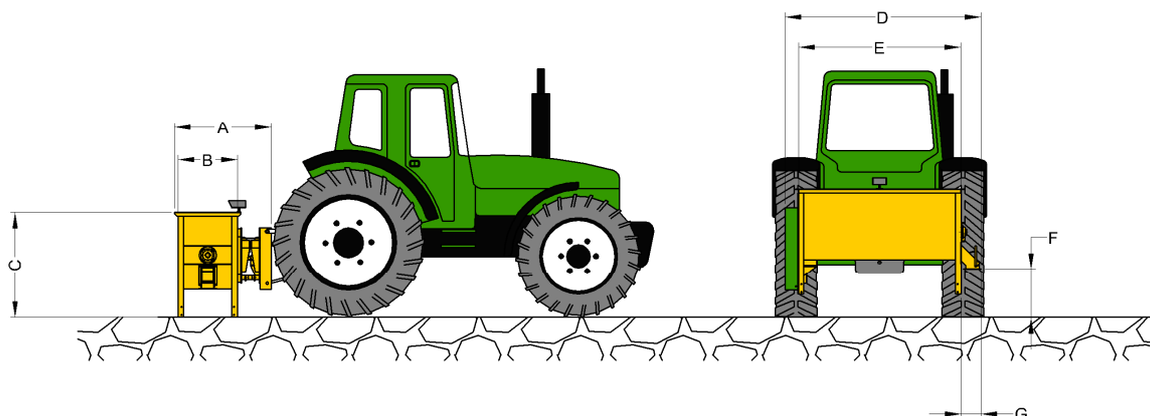


MELANGEUR HORIZONTAL HYDRAULIQUE MH 1000 « HY »



POUR LE MELANGE DE :
CEREALES ENTIERES, BROYEES OU LAMINEES, GRANULES,
MELASSE, PULPES, ENSILAGE DE CEREALES GRAINS HUMIDES
ET COMPLEMENTS AZOTES.

ENCOMBREMENT



Avec vis de vidange

		MH 1000 HY	
		PAR VANNE A GLISSIERE	PAR VIS DE REPRISE
DIMENSIONS EN mm	VIDANGE		
	A	1200	2400
	B	720	720
	C	1170	1320
	D	2540	3310
	E	2000	2000
	F	490	1540
G	210	1120	
HAUTEUR D'ATTELAGE INFERIEUR		310	310
CHARGE MAXI EN kg		500	
CAPACITE UTILE EN LITRES		1000	
POIDS A VIDE EN kg		600 avec attelage standard 750 avec système de pesage électronique	

CARACTERISTIQUES

CONSTRUCTION	<ul style="list-style-type: none"> - spires creuses à pas inversés - étanchéité au passage d'arbre par joints à lèvres - couvercle grillagé 50 x 50
EQUIPEMENTS	<ul style="list-style-type: none"> - attelage 3 points tracteur ou télescopique ou chargeur frontal toutes marques - vidange en bout par vanne à glissière actionnée par vérin hydraulique
ENTRAINEMENT	<p>moteur hydraulique 200 cc avec diviseur de débit, pression de service 160 bars, débit d'huile 45 litres / minute flexibles d'alimentation et retour</p>
TRANSMISSION	<p>par chaîne sous carter avec pignon tendeur</p>
OPTIONS	<ul style="list-style-type: none"> - système de pesage électronique embarqué avec indicateur sous coffret plastique pivotant. Fonctions : tare et remise à zéro - vis de vidange Ø150 entraînée par moteur hydraulique et diviseur de débit, piloté par électro-distributeur. Rabattable pour le transport. - Système hydraulique avec électro-distributeur (pour tracteur non équipé d'un sélecteur de fonctions)



MH 1000 porté 3 points avec vis de vidange (option)



MH 1000 avec attache Télescopique et pesage électronique



Double spires à pas inversé



Capteur de pesée

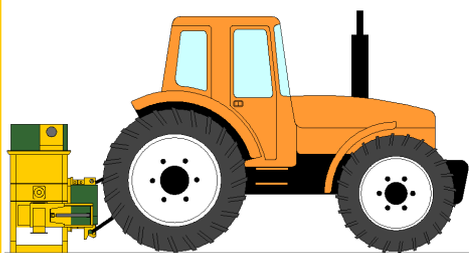


Motorisation hydraulique



vérin hydraulique pour manœuvre de la vanne à glissière

EXEMPLES D'UTILISATION



MH en position chargement



MH sur chargeur frontal



MH sur télescopique

AVANTAGES

Temps de mélange très court et excellente homogénéité grâce aux 2 spires inversées.

Parfaitement adapté pour le mélange des céréales entières, laminées ou concassées avec des pulpes, granulées, compléments azotés.

Idéal pour une alimentation en continu à l'auge grâce à la vis de vidange à vitesse variable.



Les caractéristiques techniques restent modifiables sans préavis



47170 POUDENAS - FRANCE

Tél.: 05 53 65 73 55

Fax: 05 53 97 33 05

e-mail: elevage@electra.fr

Internet : www.electra.fr