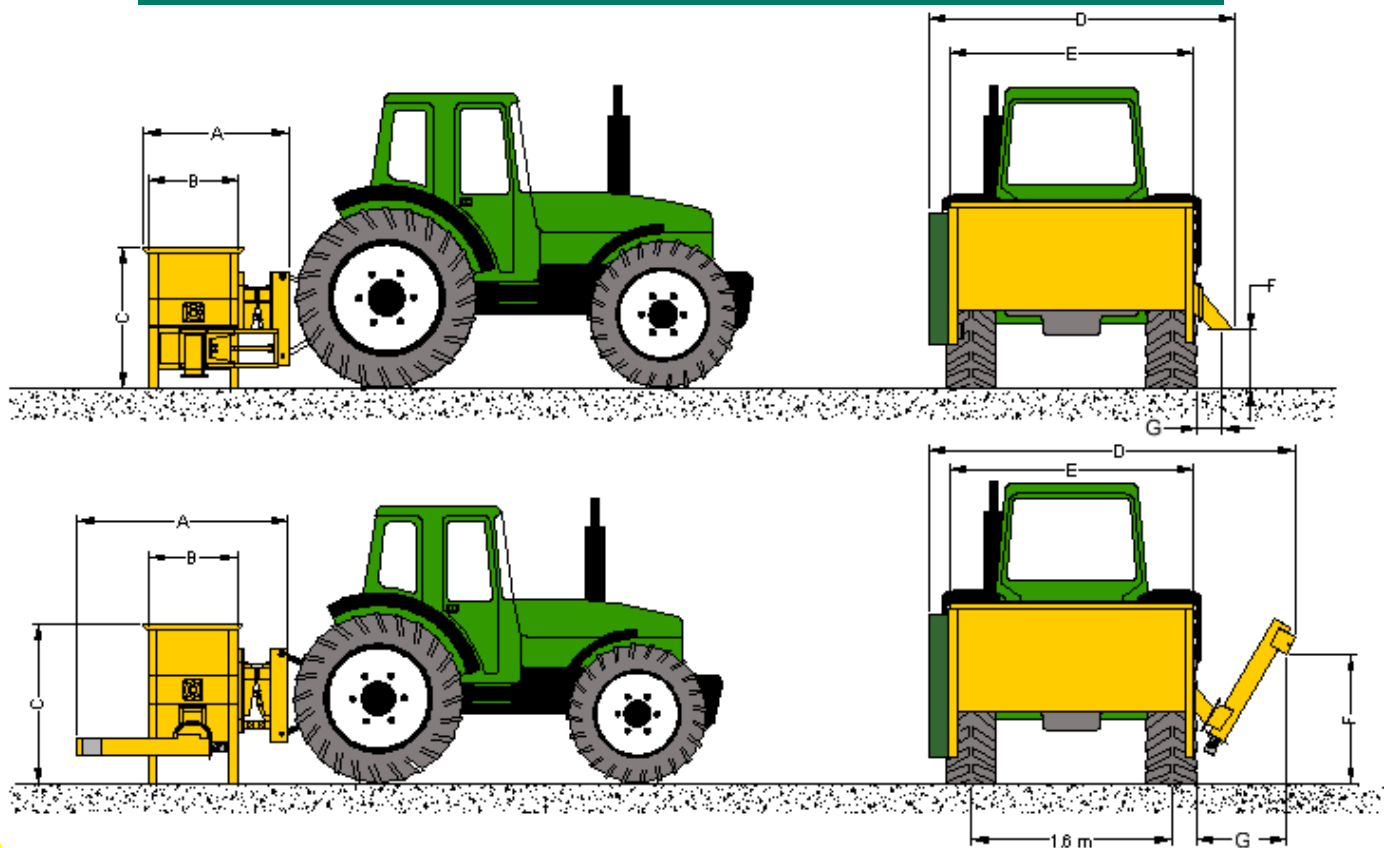


MELANGEUR HORIZONTAL HYDRAULIQUE MH 1000 « HY »



**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	2570
	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 EN kg		600	

CARACTERISTIQUES

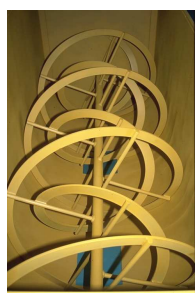
CONSTRUCTION	<ul style="list-style-type: none"> - tôle d'acier E24 - façades renforcées par raidisseurs - spires creuses à pas inversés - étanchéité au passage d'arbre par joints à lèvres - couvercle grillagé 100 x 50
EQUIPEMENTS	<ul style="list-style-type: none"> - attelage 3 points tracteur ou télescopique toutes marques ou chargeur frontal. - vidange en bout par vanne à glissière actionnée par vérin hydraulique avec électro-distributeur
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.



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



MH 1000 avec attache Télescopique
et pesage électronique



double spires à pas
inversé

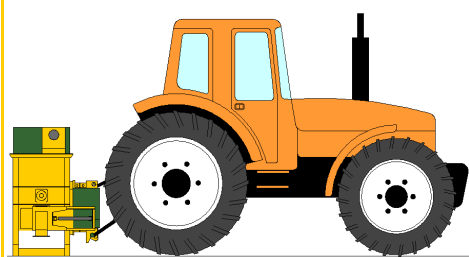


Motorisation
hydraulique

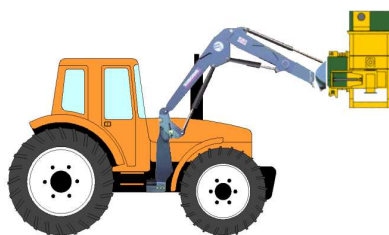


vérin hydraulique pour commande de vanne à
distance

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, granulés, 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