



MOBILE OU STATIQUE ARBRE DE PRISE DE FORCE €€

La gamme de broyeurs à prise de force de Wakely Engineering est parfaitement adaptée aux agriculteurs qui ont besoin de broyer entre 5 et 17 tonnes de céréales par heure. Notre gamme de moulins mobiles offre aux agriculteurs des options en fonction de la saison, du type de conservateurs utilisés et du grain cultivé localement. Le grain sec est facilement traité; Le grain humide tel que le maïs est broyé correctement. Les produits de valorisation des protéines tels que XL Grain peuvent être dosés pour améliorer constamment la valeur nutritive du grain. Nous proposons également un moulin à ration, qui peut être utilisé pour effectuer plusieurs tâches, le laminage à sec standard, le sertissage, le traitement alcalin et la production de rations.



350 WAKELY PTO MOULIN MOBILE €€



Spécification Technique

Laminage à sec de sortie	12% Orge 4,500kg
Sortie humide	30% Maïs 5,500kg
Poids de la machine	1120kg
Hp	40-50
Transmission	Engrenages hélicoïdaux
Couleur (LPM)	50
Chargeur	Non
Dimensions	5040x1942x3533mm



510 WAKELY PTO MOULIN MOBILE €€



Spécification Technique

Laminage à sec de sortie	12% Orge 10,000kg
Sortie humide	30% Maïs 11,500kg
Poids de la machine	1495kg
Hp	60-70
Transmission	Engrenages hélicoïdaux
Couleur (LPM)	N/A
Chargeur	Non
Dimensions	3172x1810x3966mm

YouTube





LES MACHINES SONT ÉGALEMENT DISPONIBLES EN MODÈLE PRISE DE FORCE STATIQUE, OÙ LA POSITION DU MOULIN EST FIXE ET LE GRAIN TRAITÉ EST DÉCHARGÉ VERS UNE REMORQUE

IL Y A TROIS DIFFÉRENTIELS DE VITESSE QUI PRODUIRA, PLAT LAMINÉ, SERTI ET GROSSIER ÉCHANTILLON AU SOL.



510 WAKELY PTO MOULIN À RATION



Spécification Technique		CE
Laminage à sec de sortie	12% Orge 10,000kg	
Sortie humide	30% Maïs 11,500kg	
Poids de la machine	1992kg	
Hp	60-70	
Transmission	Engrenages hélicoïdaux	
Couleur (LPM)	15	
Chargeur	Non	
Dimensions	4715x2042x4060mm	



830 WAKELY PTO MOULIN MOBILE



Spécification Technique		CE
Laminage à sec de sortie	12% Orge 18,000kg	
Sortie humide	30% Maïs 20,000kg	
Poids de la machine	2420kg	
Hp	90-100	
Transmission	Engrenages hélicoïdaux	
Couleur (LPM)	17	
Chargeur	Oui	
Dimensions	3370x1840x4240mm	



350 WAKELY PTO MOULIN STATIQUE



Spécification Technique		CE
Laminage à sec de sortie	12% Orge 4,500kg	
Sortie humide	30% Maïs 5,500kg	
Poids de la machine	775kg	
Hp	40-45	
Transmission	Engrenages hélicoïdaux	
Couleur (LPM)	Non	
Chargeur	Non	
Dimensions	3370x1840x4240mm	

Longévité - Les moulins Wakely sont construits de manière robuste en mettant l'accent sur l'élimination des pannes trouvées sur d'autres machines. Nos rouleaux sont de la plus haute qualité, avec des rouleaux pleins et cannelés à froid, des arbres C45 et sans contact réduisant usure et problèmes sur la structure du moulin et des arbres des rouleaux.

Facilité d'utilisation - Les déchets tels que les épis, les tiges, les pierres et le bois que l'on retrouve généralement dans les céréales sont facilement retirés de la boîte d'alimentation, à l'aide de nos commandes d'opérateur uniques. Cette fonction permet également à l'opérateur d'obtenir l'échantillon exact requis, garantissant que le meilleur résultat.

Modularité - Des fonctionnalités peuvent être ajoutées ou supprimées en fonction des besoins de l'agriculteur, comme l'applicateur alcalin et l'équipement de distribution de céréales. Certains modèles permettent également l'ajout d'une plate-forme arrière et d'une trémie latérale.



510 WAKELY PTO MOULIN STATIQUE



Spécification Technique		CE
Laminage à sec de sortie	12% Orge 10,000kg	
Sortie humide	30% Maïs 11,500kg	
Poids de la machine	1000kg	
Hp	60-65	
Transmission	Engrenages hélicoïdaux	
Couleur (LPM)	Non	
Chargeur	Non	
Dimensions	1797x1200x1208mm	



830 WAKELY PTO MOULIN STATIQUE



Spécification Technique		CE
Laminage à sec de sortie	12% Orge 18,000kg	
Sortie humide	30% Maïs 20,000kg	
Poids de la machine	1700kg	
Hp	90-95	
Transmission	Engrenages hélicoïdaux	
Couleur (LPM)	Non	
Chargeur	Oui	
Dimensions	2000x1500x1005/1235mm	

