



HEMAS



FARMER 220

- *Simple, robuste, maniable, bon marché
- approprié pour de petits champs*
- *Facile à manoeuvrer grâce à sa construction éprouvée*
- *De résultats remarquables de battage Par un battage
précautionneux – de la qualité et pureté élevées*
- *L'équipement de série est approprié pour
toutes les sortes de blé*
- *Equipement spécial pour une récolte à faibles pertes
de colza, maïs, tournesols et riz, entre autres*

WWW.HEMAS.DE

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Largeur de coupe Réglage en hauteur de coupe Dispositif réversible	3.00 m - 3.60 m – 4.20 m hydraulique de 30 à 500 mm (en option)
Rabatteur à 6 pièces avec des dents ramasseuses Réglage du nombre des rabatteurs Réglage horizontal des rabatteurs	à réglage hydraulique réglage continu de 10 à 30 tr/min hydraulique
Tambour de battage, diamètre Réglage du tambour de battage	450 mm, 1040 mm de large réglage continu de 400 à 1400 tr/min variateur de courroie
Battoirs Contre-batteur Distance des contre-batteurs Ébarbement / barres d'ébarbement	6 barres de tambour 1065 mm de large, 12 barres réglage depuis le siège conducteur à introduire du côté
Secoueurs : secoueurs à haut rendement Surface de secoueur Surface séparatrice Sol de préparation	4 secoueurs ouverts 2.85 mètres carrés 3.45 mètres carrés à 4 pièces, amovible par avant
Nettoiemnt de grains Crible supérieur Crible inférieur remplaçable Surface de nettoyage Transport à ôtons vers le tambour de battage	A l'air comprimé à réglage continu Crible à lamelles, réglable Cribles à trous ronds 2.60 mètres carrés
Réservoir à grains Hauteur utile de rétrochargeuse du tube éjecteur se trouvant au-dessus du réservoir à grainsr	3500 litres 4.20 m
Moteur: type Perkins Diesel Refroidissement Réservoir de carburant	Moteur à 4 cylindres 132 ch (97 kW) à l'eau 180 litres
Mécanisme de translation réglable Vitesse de roulement Guldage et direction Frein de service Frein de stationnement	Hydrostatique, embrayable électriquement en deux étapes 0-25 km/h Renvoi de direction hydraulique Frein hydrostatique Hydraulique
Train de pneus avant Train de pneus arrière	480/70 R28 ou plus grand 11.5/80 –15.3 ou plus grand
Poids avec cabine	5800 kg environ



La description et les dimensions s'appliquent approximativement. Sous réserve de modifications techniques appliquées sans avis au préalable.

Vente et service clientèle assurés par:



HEMAS

Hege Erntemaschinen Singwitz GmbH
Fortschrittstraße 2
D - 02692 Singwitz près de Bautzen
Tel.: +49 3591 318-301
Fax: +49 3591 318-309
E-Mail: anfragen@hemas.de
Internet: www.hemas.de