

GYRO MULCH AGRAM

280 N - 280 S

**TRANSMISSION
GRANDE FIABILITÉ
BOÎTIERS + FLECTORS**



**Broyeurs larges
avec rotors à axes verticaux pour entretien
des prairies, refus, vergers, espaces verts**

Important : ce document reprend les produits avec les caractéristiques à la date d'édition du document. Ces dernières sont données à titre indicatif et ne peuvent être contractuelles du fait de l'évolution permanente des produits. Avant toute commande, il est recommandé de demander à nos services les évolutions intervenues sur le matériel et les caractéristiques techniques qui vous paraissent essentielles. Ce matériel est destiné à des professionnels qui reconnaissent avoir évalué les capacités de l'outil par rapport aux travaux qu'ils doivent effectuer. Ils sont proposés sur la base des conditions générales de vente d'AGRAM stipulées sur les ordres de commande.

GYRO MULCH 280 AGRAM

Présentation des différentes compositions possibles

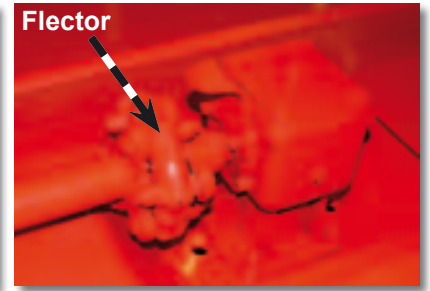
GAMME AGRICOLE : 3 BOÎTIERS + FLECTORS CAOUTCHOUC

Transmission 3 boîtiers + flectors AGRAM

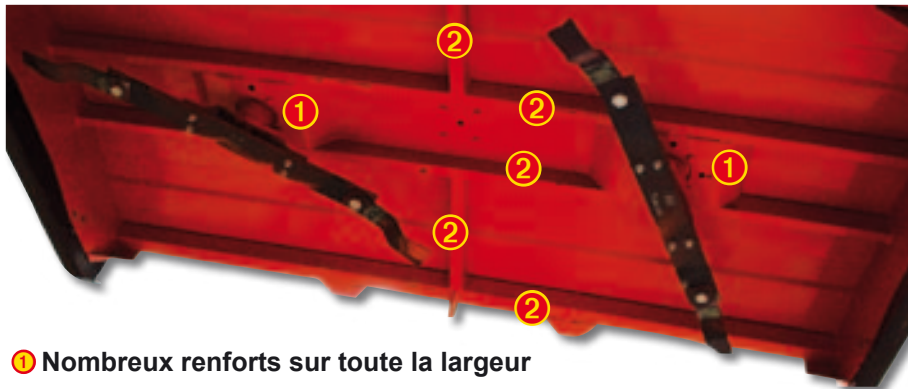
Absorption des chocs sans patinage, entretien réduit, transmission sans perte de puissance.

- Boîtier central avec roue libre + cardan sécurité boulon.

Boîtiers et rotors montés sur une platine d'acier renforcée ① pour soutenir la structure générale du châssis.



- Couteaux ventilés escamotables en cas de rencontre avec un corps étranger.



- ① Nombreux renforts sur toute la largeur et la longueur du châssis

- Patins latéraux renforcés avec forme convexe, réglables en 4 positions.
- Châssis renforcé en acier à haute limite élastique HLE.
- Attelage 3 points en chapes sur les bras de relevage + chaînes galvanisées sur 3^{ème} point (position flottante).



Caractéristiques	Gyro Mulch 280 N	Gyro Mulch 280 S
Largeur Hors tout (extérieure)	2,80 m	2,80 m
Largeur de travail	2,70 m	2,70 m
Nombre de rotors	2	2
Nombre de couteaux par rotor	2	4
Nombre total de couteaux	4	8
Nombre de boîtiers	3	3
Boîtier Primaire (Quantité 1)	100 ch Sécurité roue libre	150 ch Sécurité roue libre
Boîtier Secondaire (Quantité 2)	60 ch	90 ch
Flector en chaque boîtier	Série	Série
Cardan	sécurité boulon de série	sécurité boulon de série
Puissance requise mini/maxi	70/100 ch/Din	90/120 ch/Din
Poids	525 kg	540 kg



25 km/h ATTENTION la vitesse maximale autorisée pour un tracteur agricole avec un matériel porté ou traîné est de **25 km/h**. Un tracteur n'est autorisé à rouler à 40 km/h que à vide. Rouler avec un matériel porté ou traîné à 40 km/h est une infraction. Si le matériel est détérioré en roulant à 40 km/h, la détérioration n'est couverte ni par la garantie, ni par les assurances.

HOMOLOGATION ROUTIÈRE Si vous utilisez ce matériel en déplacement routier, vous devez obligatoirement le commander avec l'option «KIT HOMOLOGATION»



Parc industriel de Chartres Gellainville
17 avenue G. Eiffel - 28080 CHARTRES Cedex - Tél. 02 37 88 26 00 - Fax 02 37 28 12 12 - www.agram.fr