



Aile pulsar

Nouveau pour 2017, MK Martin présente l'aile Pulsar. Disponibles dans un modèle de 15', les trois assemblages à trois lames permettent de travailler rapidement sur les chaumes, que ce soit dans les pâturages, les champs ou les broussailles. Chaque aile peut indépendamment flotter 20° dans chaque direction pour se conformer aux contours du sol. La largeur de la scie de 15' peut être grandement réduite en repliant les deux ailes hydrauliques pour un meilleur transport d'un champ à l'autre et en stockant la scie dans des espaces restreints.

Caractéristiques et options

- Fraise rotative à deux ailes de 15'
- 4 boîtes de vitesses robustes, chacune couverte par une garantie limitée de 5 ans
- Verrou de transport pour chaque aile
- Capacité de coupe de 1,5" de diamètre

Modèle	PW180
Poids d'expédition (LBS.)	4 400
Monture 3PH	Attelage barre d'attelage
Hauteur de coupe	3"-15"
Chemin de coupe	180"
Diamètre maximum de brosse	1,5"
Largeur totale (ailes vers le bas)	184"
Largeur Pliée (Wings Up)	78"
Vitesse de la panne (pi / min)	15 100 pi / min sur les ailes 14 850 pi / min au centre
Roues (pneumatiques)	21"

Lames	9 lames 1/2 "x4"
Tracteur HP (min)	75HP
PTO RPM	540
Indice de boîte de vitesse (aile)	140 HP
Évaluation de la boîte de vitesses (centre)	105 HP
Note de boîte de vitesse (diviseur)	87 HP
Plate-forme	3/16 "
Stump Jumper	Oui
protection	Embrayage à glissement indépendant sur chaque broche

Caractéristiques

Roues Pneumatiques

20 ° découpe de contour

Boîte de vitesses

Garantie limitée de 5 ans sur la boîte de vitesses

Rideau à chaînes standard

Assemblage à 3 lames

Garde de lame en acier

Verrou de transport

<https://mkmartin.ca/products/pulsarWing.php> **1.855.664.2752**