

# WINGMAXX

- lame devant et aile de côté
- Système d'angulation



# WINGMAXX

La WingMaxx comprend une lame avant, un système d'angulation et une aile de côté.

Ces lames à neige s'installent sur un chargeur industriel ou sur un tracteur avec un harnais universel exclusif à Métal Pless.

## FICHE TECHNIQUE



SCANNEZ avec votre application caméra sur tous les cellulaires

# WINGMAXX



## HS\*Optionel

« High Speed », courbe prononcée de la lame principale.

## HD

COUTEAUX DÉCLENCEURS À ROULEMENT DOUX



## Disponible en HD ou LE

Chargeur industriel: inclus quick attache et DVDE3, 24 volts, 24 GPM.  
Tracteur: inclus le harnais seulement.

Inclus la lame avant, le système d'angulation et l'aile de côté.

Ce système requiert 1 ou 4 sorties d'huile doubles.

Non inclus: boyaux et connecteurs de la lame au véhicule.

## LE

COUTEAUX FLOTTANTS « LIVE EDGE »

MODÈLE	LAME AVANT		AILE DE CÔTÉ		VÉHICULE COMPATIBLE	POIDS APPROX.	
	LARGEUR	HAUTEUR	LARGEUR	HAUTEUR			
WING 12-08	HD ou LE	12'	42"	8'	36"	150 HP et plus	3 600 lbs
WING 12-09	HD ou LE	12'	42"	9'	36"	150 HP et plus	3 750 lbs
WING 12-10	HD ou LE	12'	42"	10'	36"	150 HP et plus	3 900 lbs

Les prix, spécifications, modèles et/ou numéros de modèle sont susceptibles de changer.

## OPTIONS (non incluses)

- « High Speed » (courbe prononcée de la lame principale) (HS).
- Cou-teaux en carbure (CCE).
- Couleur non standard (NSC1).
- Amortisseur d'azote sur cylindre de levée (AAC).
- Contrôle « Joystick » (JSC4): système électro-hydraulique 4 fonctions monté sur la lame avec contrôle électrique et câbles nécessaires à l'installation dans l'unité motrice.

Les photos sont à titre indicatif, leurs grandeurs ne déterminent pas la dimension réelle du produit et peuvent comporter des options.