



LA PERFORMANCE ATTACHÉE À VOS TRACTEURS

RÉGULIER AVEC TAMBOUR ROTATIF	1 vis seulement		1 ou 2 vis		
	N98-340H	N102-340H	N98-342H N98-342HTR	N102-342H N102-342HTR	N112-342H N112-342HTR
Puissance recommandée (HP PTO)	100 @ 160	100 @ 160	100 @ 160	100 @ 160	100 @ 160
Largeur de coupe (po/mm)	98" 2489	102" 2591	98" 2489	102" 2591	112" 2845
Hauteur de coupe (po/mm)	41 1/8" 1045	41 1/8" 1045	48" 1219	48" 1219	48" 1219
RPM de l'éventail	540	540	540	540	540
Diamètre de l'éventail (po/mm)	34" 864	34" 864	34" 864	34" 864	34" 864
Profondeur de l'éventail (po/mm)	14 1/4" 362	14 1/4" 362	14 1/4" 362	14 1/4" 362	14 1/4" 362
Nombre de pales	5	5	5	5	5
Diamètre de l'arbre de l'éventail (po/mm)	2" 51	2" 51	2" 51	2" 51	2" 51
Balancement de l'éventail	Std	Std	Std	Std	Std
Hauteur au centre de l'éventail (po/mm)	21" 533	21" 533	21" 533	21" 533	21" 533
Tambour rotatif démontable	-	-	- / Std	- / Std	- / Std
Rotation de chute par moteur hydraulique	Std	Std	Std	Std	Std
Défecteur hydraulique	Std	Std	Std	Std	Std
Défecteur manuel	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Cylindre pour défecteur de chute (po/mm)	2 1/2" X 8" 64 X 203	2 1/2" X 8" 64 X 203	2 1/2" X 8" 64 X 203	2 1/2" X 8" 64 X 203	2 1/2" X 8" 64 X 203
Chute semi-ind. (2 défecteurs)	Std	Std	Std	Std	Std
Chute télescopique hyd.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Diamètre vis principale	23" 584	23" 584	23" 584	23" 584	23" 584
Diamètre vis supérieure	-	-	17" 432	17" 432	17" 432
Balancement de la vis	Std	Std	Std	Std	Std
Couteau réversible en acier carbone	Std	Std	Std	Std	Std
Couteau en acier Hardox 450	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Couteau en acier inoxydable	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Couteau en Tivar	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Couteaux latéraux	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Patins ajustables en acier carbone	Std	Std	Std	Std	Std
Patins ajustables en acier Hardox 450	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Patins ajustables en acier inoxydable	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Patins ajustables en Tivar	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Support de boyaux	Std	Std	Std	Std	Std
Support de remisage	Std	Std	Std	Std	Std
Chaîne de commande	100	100	100	100	100
Nombre boulons sécurité	3	3	3	3	3
Roulement & boîtier fonte ductile	Std	Std	Std	Std	Std
Arbre de commande (P.T.O. std)	T80	T80	T80	T80	T80
Boîtier réducteur 1 000 @ 540	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Attache ajustable	Std	Std	Std	Std	Std
Catégorie d'attache (AR = attache rapide)	2, AR	2, AR	2, AR	2, AR	2, AR
Poids approximatif (lb/kg) - 1 vis *	2295 / 1041 -	2316 / 1051 -	2537 / 1151 2772 / 1257	2560 / 1161 2774 / 1258	2664 / 1208 2878 / 1305

\* Le poids des souffleuses inclut la chute, le cylindre pour défecteur de chute, l'ensemble de rotation et le PTO Spécifications sujettes à changement sans préavis