

MODÈLES	SPÉCIFICATIONS GÉNÉRALES										
	E48-200 <i>Plus</i>	E54-220 <i>Plus</i>	E60-220 <i>Plus</i>	E66-220 <i>Plus</i>	E72-240 <i>Plus</i>	E78-250 <i>Plus</i>	E86-280 <i>Plus</i>	E94-280 <i>Plus</i>	E100-310 <i>Plus</i>	E108-310 <i>Plus</i>	E68-220INV
Puissance recommandée (HP PTO)	16 @ 40*	16 @ 40*	18 @ 40*	25 @ 40	25 @ 40	35 @ 70**	50 @ 80	50 @ 80	75 @ 125	75 @ 125	25 @ 40
Largeur de coupe	48"	54"	60"	66"	72"	78"	86"	94"	100"	108"	68"
Hauteur de coupe	26"	28"	28"	28"	30"	31"	36"	36"	38 ½"	38 ½"	26 ¼"
RPM de l'éventail	540	540	540	540	540	540	540	540	540	540	540
Diamètre de l'éventail	20"	22"	22"	22"	24"	25"	28"	28"	31"	31"	22"
Diamètre de l'arbre de l'éventail	1 ¼"	1 ¼"	1 ¼"	1 ¼"	1 ¼"	1 9/16"	1 9/16"	1 9/16"	2"	2"	1 ¼"
Profondeur de l'éventail	7"	7"	8"	8"	8 ½"	9"	11"	11"	12"	12"	8"
Hauteur du centre de l'éventail	13 ½"	14 ½"	14 ½"	14 ½"	15 ½"	16"	18"	18"	20"	20"	14 ½"
Balancement de l'éventail	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std
Nombre de pales	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4
Diamètre de la vis	17"	17"	17"	17"	17"	17"	20"	20"	23"	23"	15"
Balancement de la vis	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std
Rotation de la chute sur polyéthylène	Manuelle	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
	Rotation par engrenage	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Chute 1 ou 2 déflecteurs (Option)	1 ou 2	1 ou 2	1 ou 2	1 ou 2	1 ou 2	1 ou 2	1 ou 2	1 ou 2	1 ou 2	1 ou 2	1
Déflecteur manuel	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Déflecteur hydraulique	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.	Opt.
Couteau en acier	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std boulonné
Patins ajustables	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std
Support de remisage	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	Std	-
Arbre de commande (P.T.O)	T20	T20	T20	T40	T40	T40	T60	T60	T80	T80	T40 long
Chaîne de commande	50	50	60	60	60	60	60	60	80	80	60
Nombre de boulons de sécurité	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2
Catégorie d'attache (AR = attache rapide)	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1, AR
Poids approximatif (lbs)	501	532	590	616	652	738	1 089	1 117	1 670	1 707	698

* À utiliser avec un arbre de commande (PTO) T40 si plus de 30 HP

** À utiliser avec un arbre de commande (PTO) T60 si plus de 40 HP

• Le poids des souffleuses inclut : la chute régulière, l'ensemble de rotation, l'arbre de commande (PTO), le cylindre hydraulique pour le déflecteur de chute et la quincaillerie.

Les spécifications peuvent être changées sans préavis.