



TÊTES ABATTEUSE GN ROY

SPÉCIFICATIONS DES SÉRIES 5000 et 6000

Tout est dans la tête !



Modèle:		4500	4900	5300	5300-V56	5600	6100	6100S
Dimensions:	Capacité de coupe:	18"	20"	22"	22"	24"	26 1/4"	28 3/8"
	Capacité d'accumulation:	3,53 pi ²	4,02 pi ²	4,95 pi ²	5,07 pi ²	5,63 pi ²	6,7 pi ²	6,4 pi ²
	Hauteur:	100 1/2"	106"	119"	119 3/4"	122 3/4"	122 3/4"	117"
	Largeur:	47 3/4"	52"	56 1/2"	59 3/4"	60 1/2"	65 1/2"	65 1/4"
	Profondeur:	52 3/4"	57 1/2"	66"	70 1/2"	70 3/4"	75 1/2"	73 3/4"
	Ouverture maximale au panier:	34"	38"	39 1/4"	40"	42"	45 1/4"	40 3/8"
Scie et dents	Lame de scie (diamètre):	45"	49"	53"	53"	56"	61 1/2"	61 1/2"
	Nombre de dents:	19	20	20	20	22	18-28	18-28
	Vitesse de rotation:	1250 tr./min.	1250 tr./min.	1250 tr./min.	1250 tr./min.	1250 tr./min.	1250 tr./min.	1250 tr./min.
	Épaisseur de la scie au centre:	1 1/8"	1 1/8"	1 1/8"	1 1/8"	1 1/8"	1 1/8"	1 1/8"
	Épaisseur de la scie mono-pièce:	1 3/4"	1 3/4"	1 3/4"	1 3/4"	1 3/4"	1 3/4"	1 3/4"
	Plaque de soutien:	Hardox 5/8"	Hardox 5/8"	Hardox 3/4"	Hardox 3/4"	Hardox 3/4"	Hardox 3/4"	Hardox 3/4"
	Moteur de scie "REXROTH" :	107 cc	107 cc	170 cc	170 cc	170 cc	170 cc	170 cc
Hydraulique	Cylindres (diamètre):	3 1/2"	3 1/2"	4"	4"	3 1/4"	3 1/4"	3 1/4"
	Bras de retenue actionné par:	1 cyl.	1 cyl.	1 cyl.	1 cyl.	2 cyl.	2 cyl.	2 cyl.
	racordé par :	1 bras de synchronisation						
	Bras d'accumulateur actionné par :	1 cyl.	1 cyl.	1 cyl.	1 cyl.	1 cyl.	1 cyl.	1 cyl.
racordé par :	1 bras de synchronisation							
Rotation	Système de rotation:	Activé par des vérins hydrauliques						
	Rotation 40° :	OUI	OUI	OUI	N/A	N/A	N/A	N/A
	Système de rotation:	Activé par des moteurs hydrauliques de marque Danfoss et montés sur des pignons.						
	Rotation 280° à 3 moteurs:	OUI	OUI	OUI	OUI	N/A	N/A	N/A
	Rotation 280° à 4 moteurs:	N/A	N/A	N/A	N/A	OUI	N/A	N/A
Rotation 280° à planétaire:	N/A	N/A	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	
Poids	Poids avec une rotation 40°:	4500 lbs	5000 lbs	5500 lbs	5500 lbs	6700 lbs	N/A	N/A
	Poids avec une rotation R3M:	5600 lbs	6100 lbs	6700 lbs	6850	N/A	N/A	N/A
	Poids avec une rotation R4M:	N/A	N/A	N/A	N/A	6700 lbs	N/A	N/A
	Poids avec une rotation Planétaire:	N/A	N/A	6900 lbs	7100 lbs	8200 lbs	8750 lbs	8750 lbs

* Les spécifications peuvent changer sans préavis.

Site web : WWW.gnroy.com

Courriel : info@g4rd.com

761, avenue du Parc, Amos (Québec) CA J9t-4M1

Téléphone (sans frais) : **1 866 732-8871**

Télécopieur : 819 732-9667