



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