




CARACTERISTIQUES TECHNIQUES DE LA GAMME TRONCONNEUSE THERMIQUES / Maisons et Jardins

Modèle	120 MARK II	130	135 MARK II																																																												
<h1>Barthelemy Jardinage </h1>																																																															
<table border="1"> <tr> <td>38</td> <td>38</td> <td>38</td> </tr> <tr> <td>1.4</td> <td>1.5</td> <td>1.6</td> </tr> <tr> <td>4.85</td> <td>4.7</td> <td>4.7</td> </tr> <tr> <td>3/8/1,3</td> <td>3/8/1,3</td> <td>3/8/1,3</td> </tr> <tr> <td>35</td> <td>35-40</td> <td>35-40</td> </tr> <tr> <td>22.3</td> <td>22.3</td> <td>22.3</td> </tr> <tr> <td>16.8</td> <td>16.8</td> <td>16.8</td> </tr> <tr> <td>0,30</td> <td>0,37</td> <td>0,37</td> </tr> <tr> <td>0,20</td> <td>0,26</td> <td>0,26</td> </tr> <tr> <td>Composite monobloc</td> <td>Composite monobloc</td> <td>Composite monobloc</td> </tr> <tr> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>-</td> <td>-</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> <tr> <td>Automatique</td> <td>Automatique</td> <td>Automatique</td> </tr> <tr> <td>●</td> <td>●</td> <td>●</td> </tr> </table>				38	38	38	1.4	1.5	1.6	4.85	4.7	4.7	3/8/1,3	3/8/1,3	3/8/1,3	35	35-40	35-40	22.3	22.3	22.3	16.8	16.8	16.8	0,30	0,37	0,37	0,20	0,26	0,26	Composite monobloc	Composite monobloc	Composite monobloc	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	●	●	-	-	●	●	●	●	Automatique	Automatique	Automatique	●	●	●
38	38	38																																																													
1.4	1.5	1.6																																																													
4.85	4.7	4.7																																																													
3/8/1,3	3/8/1,3	3/8/1,3																																																													
35	35-40	35-40																																																													
22.3	22.3	22.3																																																													
16.8	16.8	16.8																																																													
0,30	0,37	0,37																																																													
0,20	0,26	0,26																																																													
Composite monobloc	Composite monobloc	Composite monobloc																																																													
●	●	●																																																													
●	●	●																																																													
●	●	●																																																													
●	●	●																																																													
●	●	●																																																													
-	●	●																																																													
-	-	●																																																													
●	●	●																																																													
Automatique	Automatique	Automatique																																																													
●	●	●																																																													
<h3>Caractéristiques techniques</h3>																																																															
Cylindrée	cm ³																																																														
Puissance	KW																																																														
Poids (sans guide, ni chaîne)	Kg																																																														
Pas-de-chaîne/Jauge	"/mm																																																														
Longueur de guide-chaîne	cm																																																														
Vitesse de chaîne (mesurée à 133% de la puissance moteur maxi)	m/s																																																														
Vitesse chaîne (à puissance moteur maxi)	m/s																																																														
Contenance du réservoir de carburant	l																																																														
Contenance du réservoir d'huile	l																																																														
Carter moteur																																																															
Technologie X-Torq®																																																															
Air Injection™ (épuration de l'air d'admission)																																																															
Air Purge™ (pompe d'amorçage)																																																															
LowVib® (système antivibration)																																																															
Commande combinée Starter-Bouton Stop																																																															
Bouton stop à retour automatique																																																															
Tendeur de chaîne latéral avec outil																																																															
Arrêt de chaîne en aluminium																																																															
Pompe à huile																																																															
Autocollant d'aide au démarrage																																																															