

NOTE D'INFORMATION O.M.M.

CA/DC/85263

(VAP - NAUTAC)

Mozzbroeck, le 03 avril 1985

CONCERNE : REGLAGES TRONCONNEUSES
CHANGEMENTS PIÈCES ET REFERENCES

APPELLATION COMMERCIALE

CYLINDRÉE	34 cc	38 cc	42 cc	49 cc	53 cc	66 cc
VAP	534 45 F	538	542	549 69 F	555 65 F	570 90 F
NAUTAC	140	144	246	149	155	170
NOCAMATIC	TC 9	TC 11		TC 26	TC 25	

REGIMES MOTEURS

Les régimes mentionnés sont donnés à titre indicatif en considérant que les 2 vis L et H sont fermés puis desserrés suivant le réglage type :

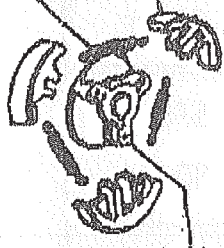
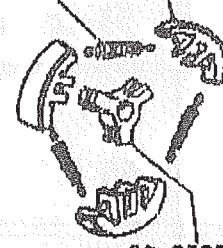




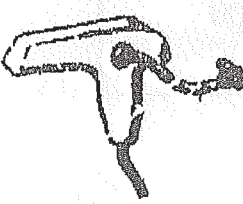
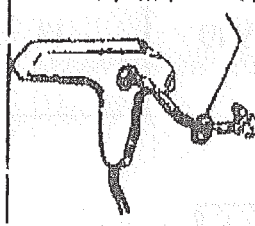
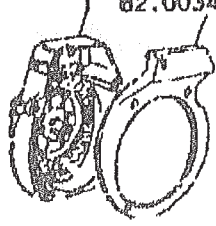
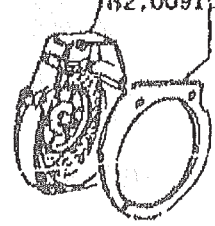
L : 1 1/2 tour
H : 1 tour

	tours/minute	
	Ralent.	Régime maxi
34-38 cc	2 500/2 700	12 000
42	2 300	12 500/13 000
49-53	2 500	12 000
66	2 300/2 500	11 500

CHANGEMENT DE REFERENCES

Anciennes	Nouvelles	
54 00 565	54 01 082	Vis (tous types)
60 00 624	60 00 369	Vis (66 cc)
51 00 356	945 00 155	Ecrou de guide (49-53 cc)
40 00 446	945 00 127	Vis (34-38 cc)
60 00 031)	44 00 959	Rondelle + écrou de guide (34-38 cc)
40 00 090)		
82 00 120	82 00 999	Carter lanceur complet (66 cc)

CHANGEMENT DE PROFILS DE PIECES

ANCIEN MODELE	NOUVEAU MODELE		SUR TYPE	DATE D'ENTREE EN SERVICE
<p>61.00153</p> <p>60.00150</p> <p>60.00160</p>  <p>60.00161</p>	<p>60.00234</p> <p>60.00958</p> <p>60.00160</p>  <p>60.00933</p>	<p>Embrayage complet L'ensemble est inter changeable.</p>	<p>66 cc</p>	<p>juin/juillet 1984</p>
<p>60.00049</p>  <p>60.00253</p>	<p>945.00054</p>  <p>945.00570</p>	<p>Modification du filetage du bouchon d'huile et de son joint (seul le joint est inter- changeable)</p>	<p>66 cc</p>	<p>mai 1984</p>
<p>54.00180</p> 	<p>264.00016</p> 	<p>Adoption d'un ca- puchon de bougie standard (inter- changeable)</p>	<p>49 cc 53 cc</p>	<p>décembre 1984</p>
	<p>60.00974 Plastique</p> 	<p>Montage d'une ron- delle sur la corde au niveau de la poignée</p>	<p>42 cc</p>	<p>juin 1984</p>
<p>62.00121</p> <p>62.00342</p>  <p>bobine CCV (rupteur)</p>	<p>62.00970</p> <p>62.00915</p>  <p>bobine SELETTRA (électronique)</p>	<p>Modification du cache de bobine</p>	<p>66 cc</p>	

Nous vous souhaitons bon usage de cette
Note d'Information

NAUDER MOTOCULTURE
DEPARTEMENT COMMERCE MODERNE
LE SERVICE APRES VENTE

NOTE D'INFORMATION

CA/MD/05530

O.M. n° 2 (VAP - NAUTAC)

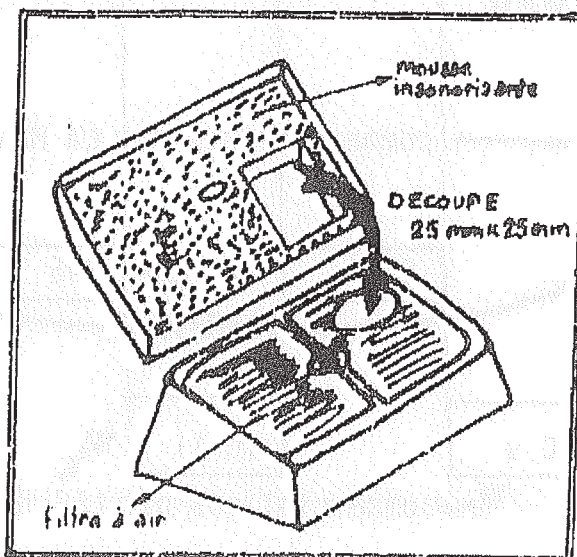
Hazebruck, le 29 MAI 1985

CONCERNE : CARBURATION SUR TRONCONNEUSES 34 - 38 CC.

Il est possible que quelques machines manquent de puissance à l'accélération et que le régime maxi à vide (12 000 t/mn) ne soit pas atteint. De ce fait, le moteur n'a pas le couple nécessaire en charge et la coupe du bois est très difficile.

Si tel est le cas, il faut :

- 1) Oter le couvercle du filtre à air
- 2) A l'aide d'un couteau, découper la mousse collée sur le couvercle pour obtenir une ouverture de 25 mm de côté au-dessus du trou d'aspiration du filtre à air.
- 3) Remonter le couvercle, débrancher la machine et régler la vis H du carburateur (1 tour) pour obtenir le régime maxi à vide (12 000 t/mn).



Nous vous souhaitons bon usage de cette Note d'Information.

NAUDER, DIVISION MOTOCULTURE
DEPARTEMENT COMMERCE MODERNE

Le Service Après-Vente,

NOTE D'INFORMATION C.M N° 1

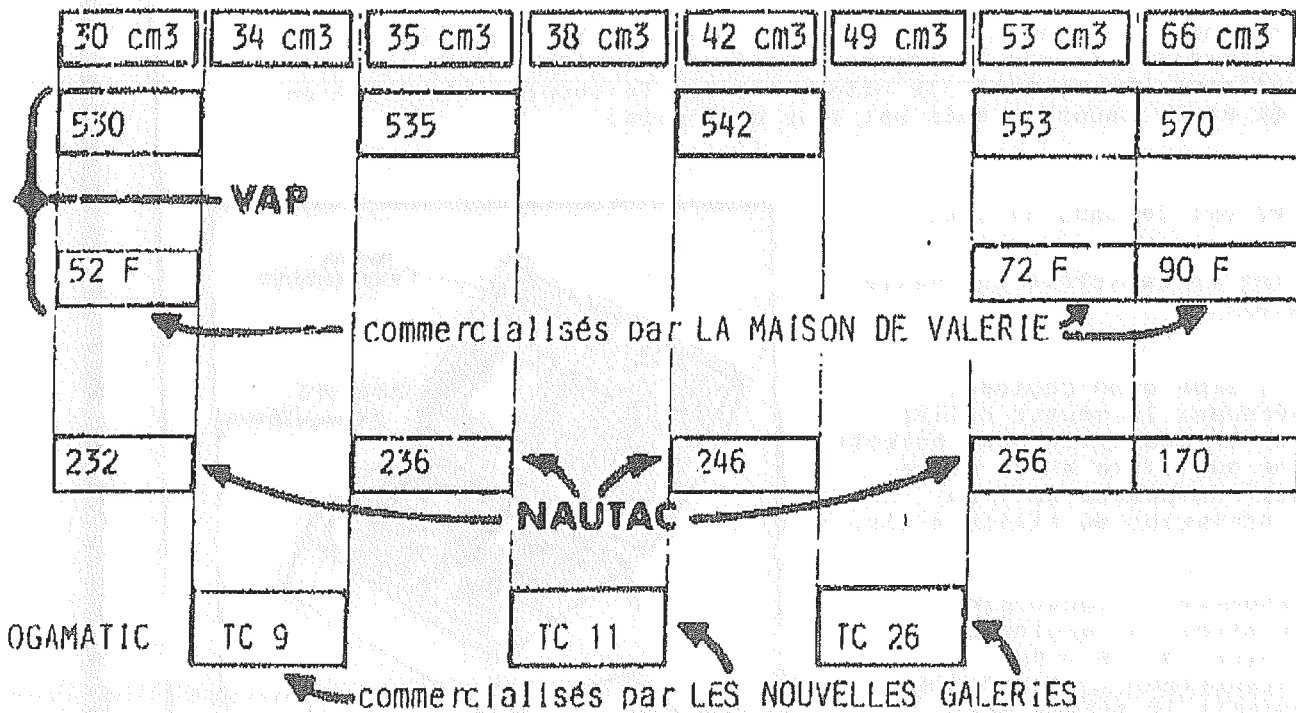
CA/MD/B5945

RESEAU . VAP . NAUTAC

Harebroeck, le 18 NOVEMBRE 1985

CONCERNE : GAMME 86 DE TRONCONEUSES THERMIQUES

Veuillez prendre connaissance des nouveaux modèles introduits dans la gamme, et noter ceux dont la distribution est supprimée.



es modèles 34 cm³ (VAP 534 - NAUTAC 140)

38 cm³ (VAP 538 - NAUTAC 144)

49 cm³ (VAP 549 - NAUTAC 149)

ont supprimées. Ils se substituent uniquement que dans les versions OGAMATIC (TC).



nouveaux modèles sont introduits 30 et 35 cm³.

vous souhaitons bon usage de cette NOTE D'INFORMATION.

NAUDER, DIVISION MOTOCULTURE
DEPARTEMENT COMMERCE MODERNE

Le Service Après-Vente

EQUIPEMENTS TRONCONNEUSES

MODELES			 PAS = D/2		REFERENCE CHAINE	NOMBRE	NOMBRE DENTS	REFERENCES	
	A en cm	B en °	REFERENCE GUIDE	PAS EN °					B en °
VAP 35 F NAUTAC 135	30	.050	12PKU50SSR	3/8	.050	50R45ENT	45	6	4400906
VAP 40 F - 534 NAUTAC 140 NOGAMATIC TC 9	35	.050	14PN50SSR	3/8	.050	50R50ENT	50	6	4400906
VAP 44 F - 45 F - 538 NAUTAC 144 NAUGAMATIC TC 11	40	.050	16PKU60SSR	3/8	.050	50R57ENT	57	6	4400906
VAP 49 F - 69 F - 549 VAP 55 F - 65 F - 555 NAUTAC 149 - 155 NOGAMATIC TC 26 - TC 25	50	.058	210763SPN5	3/8	.058	58A68ENT	68	7	5000918
VAP 70 F NAUTAC 170	60	.058	SMS2830	3/8	.058	58A80ENT	80	8	7200162