

MOTEUR CAS DU CYCLE 4 TEMPS

- * 170) Nombre d'arbres à cames : 1
- * 171) Emplacement : .latéral.
- * 172) Système de commande : chaîne
- * 173) Système de commande des soupapes : poussoirs, tiges et culbuteurs

ADMISSION (voir page 8) (N.-D.)

- 180) Matériau du collecteur d'admission : alliage d'aluminium
- 181) Diamètre extérieur des soupapes : 34 nominale mm inches
- 182) Levée maximum des soupapes : 9,315 mm inches
- 183) Nombre de ressorts par soupape : 1 184) Type de ressort : hélicoïdal
- * 185) Nombre de soupapes par cylindre : 1
- 186) Jeu à froid des soupapes : 0,30 mm inches
- 187) Avance d'ouverture (avec jeu à froid indiqué) : 20°
- 188) Retard de fermeture (avec jeu à froid indiqué) : 65° 12'
- 189) Filtre à air : ~~oui~~ - sec. — Cartouche : oui - ~~non~~

ECHAPPEMENT (voir page 8)

- 195) Matériau ^{des} ~~du~~ collecteurs d'échappement : fonte
- 196) Diamètre extérieur des soupapes : 27,626 à 28 mm inches
- 197) Levée maximum des soupapes : 9,315 mm inches
- 198) Nombre de ressorts par soupape : 1 199) Type de ressort :
- * 200) Nombre de soupapes par cylindre : 1
- 201) Jeu à froid des soupapes : 0,35 mm inches
- 202) Avancé d'ouverture (avec jeu à froid indiqué) : 63°
- 203) Retard de fermeture (avec jeu à froid indiqué) : 22° 12'

ALIMENTATION PAR CARBURATEUR (photo N)

- 210) Nombre de carburateurs : 2 211) Type : .double-corps.
- 212) Marque : Solex 213) Modèle : . . 35.PHH.4
- 214) Nombre de passages gaz par carburateur : 2
- 215) Diamètre de la tubulure ou des tubulures gaz à la sortie du carburateur : 35 mm inches
- 216) Suivant type de carburateur : diamètre du ou des diffuseur (s) au point d'étranglement maximum. - dimensions du passage des gaz au point de passage le plus étroit avec piston au point le plus élevé (exemple : SU) : 31 mm inches

N.-B. — Voir page intercalaire pour information supplémentaire pour moteurs deux temps et moteurs suralimentés.

