## MOTOBECANE

# Pour l'usage de Tous!...

Archives@P.Barrabès Mobylette Bicyclette motorisée

LA PLUS FORTE PRODUCTION MONDIALE DE MOTOCYCLES... CONSOMMATION: I I. 200 aux 100 km.

BREVETS S.G.D.G. FRANÇAIS ET ÉTRANGERS

Nº 996,360 Add. 59.977 9 9 2. 0 4 0 - 1. 0 5 9. 3 2 1 9 9 8. 2 1 6 - 1. 0 4 6. 0 1 5 1.074.947 — 1.066.837 1.045.919 (Licence René MANGIN) 1.051.549 - 1.087.907 P. V. 671.254 - P. V. 667.741

65-000

#### Société MOTOCYCLE

Anc. ET PETIT Exclusivité MOTUBECANE "Mobylettes"

27, Rue du Marché Tél. 158 — POITIERS

### "MOBYMATIC LUXE" - 3 VITESSES - TYPE A.V. 37

Moteur 2 temps surpuissant — cylindrée 49 cm³ — cylindre aluminium chromé dur — carburateur étanche avec silencieux d'aspiration — pot d'échappement tromblon démontable — réservoir 3 litres 700 — embrayage automatique — **3 vitesses à passage automatique système "MOBYMATIC"** (Breveté S. G. D. G.) - moyeux-freins à tambour de 100 ½ — larges garde-boue enveloppants — éclairage et allumage sur volant magnétique — avertisseur électrique — compteur de vitesse incorporé dans le phare - pneus ballon blancs de 600 × 50 B — commandes groupées sur une seule poignée tournante.

Toutes laxes confines

AV 32 Wildain 32.900

33 800

"UTILITAIRE" TYPE A. V. 32

3 heckoo

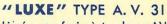
3 6. 400



Moteur 2 temps — cylindrée 49 cm³ — cylindre aluminium chemisé — carburateur étanche avec silencieux d'aspiration — pot d'échappement démontable — réservoir 2 l. ½ — dispositif de désaccouplement du moteur pour la marche en bicyclette (breveté S. G. D. G.) — commandes groupées sur une seule poignée tournante — moyeu arrière à roulements annulaires — rayonnage rendrecé — pneus ballon blancs de 600 × 50 B éclairage et allumage sur volant magnétique — transmission par chaîne vélomoteur — côtes de 10 % sans pédaler — deux freins très puissants sur jantes.



39.800



Livré avec frein à tambour AV et AR - Fourche télescopique Avertisseur électrique et embrayage automatique

do8.400



Les modèles ''Super-Standard'' et ''Luxe'' sont munis d'un embrayage automatique dont le fonctionnement dépend uniquement de la vitesse de la machine, que cette dernière soit entraînée par les pédales ou par le moteur. Le fonctionnement de l'embrayage est ainsi indépendant du régime du moteur. Au démarrage, la machine se comporte comme un simple vélo, mais lorsque la vitesse atteint 6 km.-h., l'embrayage entre en action, le moteur commence à tourner. Quand la vitesse retombe à 6 km.-h., le débrayage se déclenche et libère le moteur qui continue à tourner au ralenti, sans entraîner la machine.

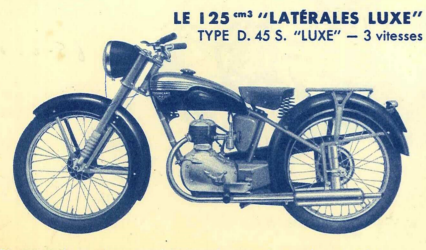
CONDITIONS DE VENTE: POUR LES PRIX CONSULTER LE TARIF — Nos prix sont nets au comptant, taxes locales en sus, et donnés à titre indicatif. Ils sont susceptibles de variation. Nous garantissons nos fabrications pendant un délai de six mois contre tous vices de construction résultant d'un défaut de matière ou de fabrication. Cette garantie est de convention expresse limitée au remplacement gratuit des pièces reconnues défectueuses et ne peut en aucun cas entraîner notre responsabilité à aison des accidents de personnes ou de choses qui résulteraient de tels vices ou de tels défauts. Enfin pour les spécialités qui ne sont pas fabriquées par nous, notre garantie est limitée à celle du fabricant.

SANS PERMIS DE CONDUIRE. Livrés avec pneus de 25 × 3 — Graissage intégral par circulation intérieure automatique Réservoir à essence 10 litres environ

Archives@P.Barrabès
LE 125 cm3 "STANDARD LATÉRALES"

TYPE D. 45 S. - 3 vitesses

Bloc-moteur 4-temps à soupapes latérales enfermées à haut rendement - éclairage par volant magnétique.



Bloc-moteur 4 temps à soupapes latérales enfermées à haut rendement - éclairage par volant magnétique - réservoir, jantes et pot d'échappement chromés.



Bloc-moteur 4-temps à culbuteurs enfermés - commande des vitesses par sélecteur au pied - éclairage par volant magnétique.



Bloc-moteur 4-temps à culbuteurs enfermés commande des vitesses par sélecteur au pied - éclairage et avertisseur alimentés par volant magnétique, redresseur et batterie roue arrière avec moyeu à broche - jantes et réservoir chromés - compteur kilométrique

#### MOTOCYCLETTES LES



Bloc-moteur 4-temps à culbuteurs enfermés - graissage intégral par circulation intérieure automatique - commande de vitesses par sélecteur au pied - éclairage et avertisseur ali-mentés par volant magnétique, redresseur et batterie - roue arrière avec moyeu à broche jantes et réservoir chromés - compteur kilométrique - pneus 25 ×



Mêmes caractéristiques que la Z 2 C mais bloc-moteur spécial à graissage sous pression par pompe - moyeux-freins monoblocs à broche de 150 AR - larges garde-boue enveloppants - pneu AR  $25\times3$ , pneu AV  $25\times3$  ligné.



Bloc-moteur bicylindre en ligne 4-temps à culbuteurs - 4 vitesses commandées par sélecteur au pied - alésage et course  $56\times71\frac{m}{m}$  - cylindrée 349 cm³ - cylindre et culasse en alliage léger - graissage sous pression par pompe - carburateur double corps avec un passage séparé par cylindre - embrayage à 6 disques Ferodo dans l'huile - allumage double par volant magnétique et batterie, avec avance automatique - éclairage par courant continu, batterie de 12 A.h. - avertisseur - inverseur au guidon - fourche télescopique à élasticité variable et bain d'huile - suspension AR à élasticité variable - réservoir à essence 16 litres - moyeux monoblocs à broches (à l'avant et à l'arrière) dimensions des freins :  $170\frac{m}{m} \times 30\frac{m}{m}$  - pneus  $3,25\times18$  - jantes et réservoir chromés.

Nos Vélomoteurs et Motocyclettes, sont équipés d'un moteur à 4-temps avec cylindre et culasse en alliage léger — Sièges de soupapes en bronze — Embrayage à disques multiples dans l'huile — 2 freins à tambour très puissants — Transmission par chaîne unique - Fourche élastique télescopique — Suspension arrière — Garde-boue enveloppants — Allumage par volant magnétique avec dispositif breveté d'avance automatique — Mise en marche par kick-starter — Compteur kilométrique.

