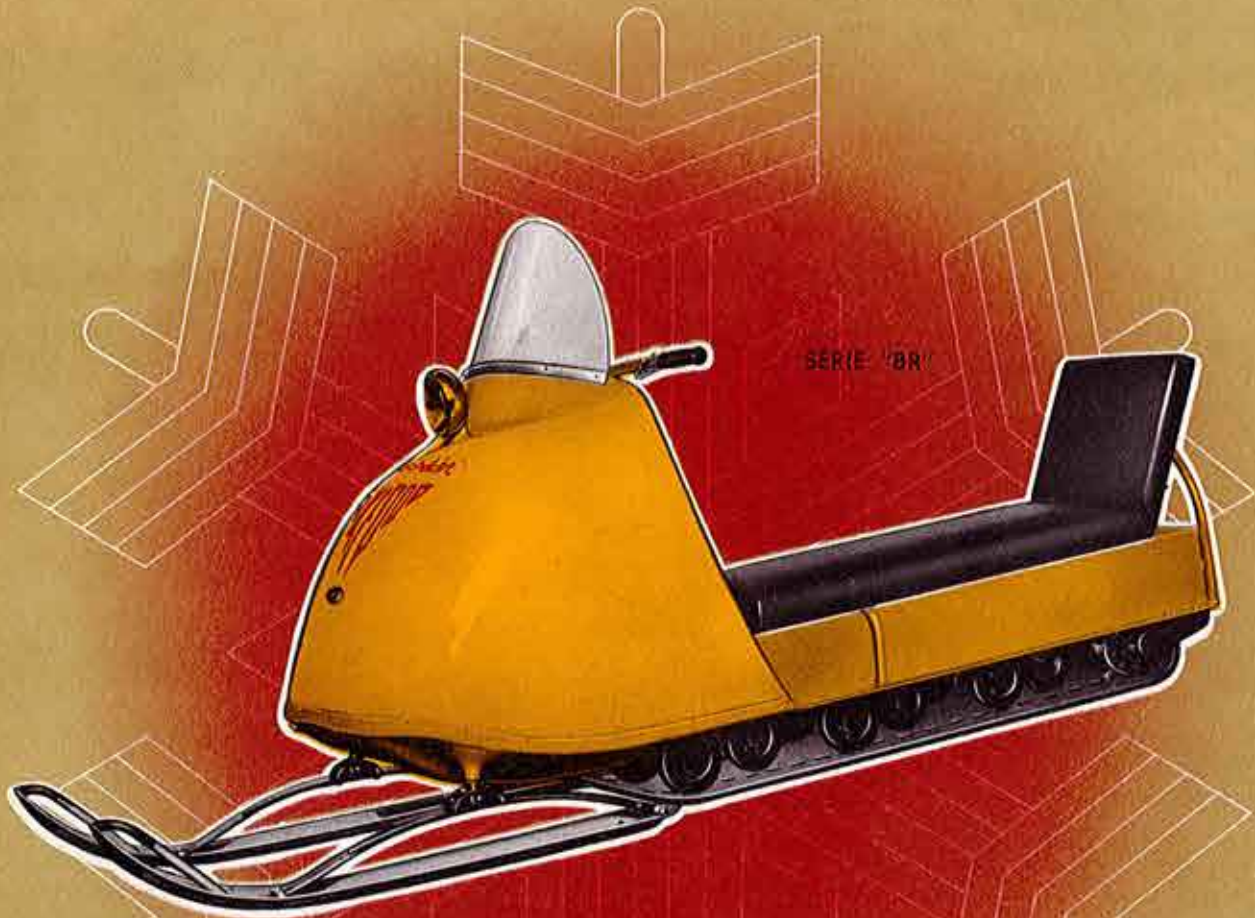


LE PLUS FASCINANT DES VÉHICULES POUR SPORT D'HIVER

LE **SKI-DOO** *Bombardier*



LA MANIÈRE LA PLUS EN VOGUE DE
VOYAGER OU DE S'AMUSER SUR LA NEIGE :

EN **SKI-DOO**

FABRIQUÉ PAR L'AUTO-NEIGE BOMBARDIER LTÉE, VALCOURT, P.Q., CANADA

VENDU PAR:





DÉCOUVREZ et GÔTEZ
aux plaisirs VIVIFIANTS
de L'HIVER

*d'un
fonctionnement
sûr et efficace
et conçu pour
rouler vivement
et avec
la douceur
d'un réacté*



AU GRAND SOLEIL



VOS PERMIS S.V.P. ?



PRATIQUEZ-VOUS LA PÊCHE SUR GLACE ?



ARPENTAGE



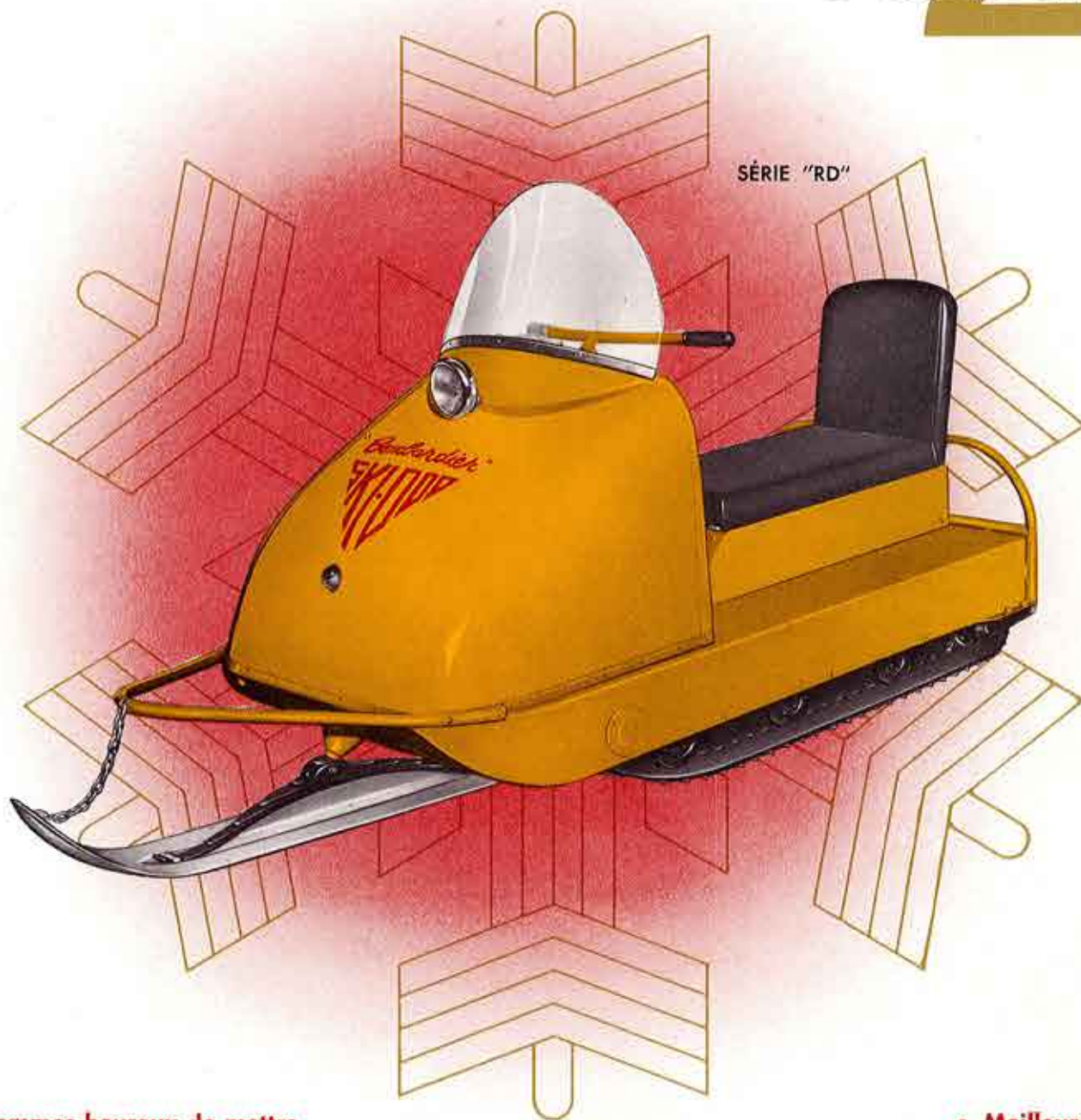
ÉLÉGANT ET POPULAIRE

FIABLE ET EFFICACE

LE SKI-DOO

Bombardier

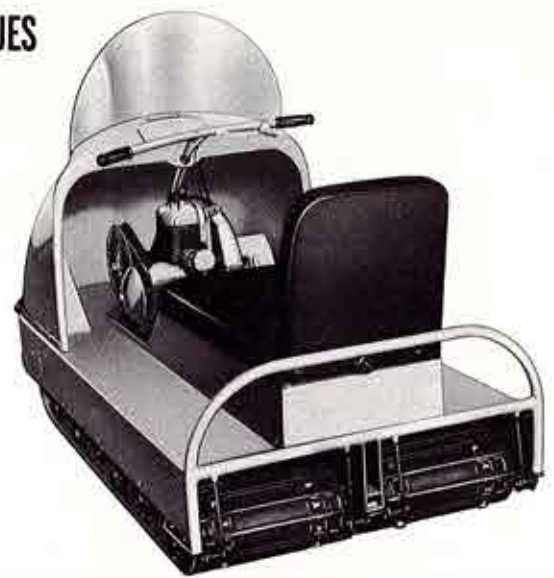
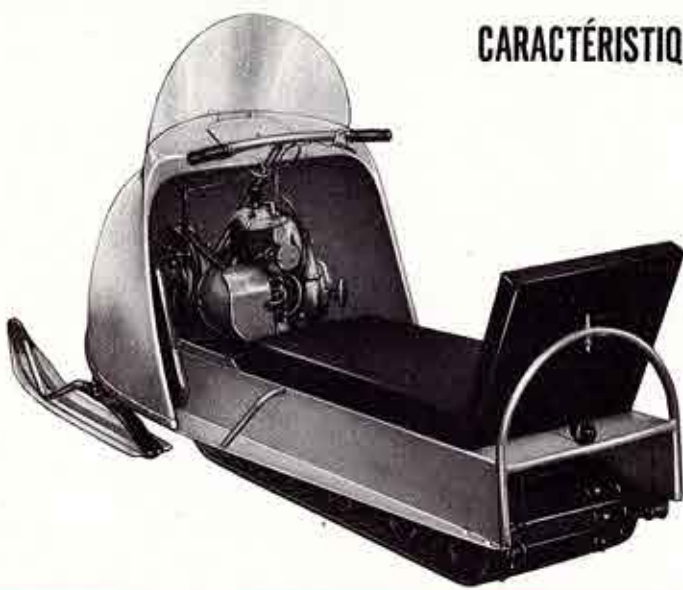
A DOUBLES CHENILLES



Nous sommes heureux de mettre à votre disposition une version "extra service" du ski-doo qui offre avantages et caractéristiques suivants :

- Meilleure traction
- Plus grande surface des chenilles
 - Rayon de croisière augmenté
 - Espace pour loger effets et attirails
- Stabilité accrue

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES



SÉRIE B.R.

CHÂSSIS : Monopiece, tout acier

CAPOT : Fibre de verre renforcée

DIMENSIONS

Longueur carrosserie, 73 po.

Longueur totale (avec skis), 93 po.

Largeur carrosserie, 29 po.

Hauteur (sans pare-brise), 34 $\frac{3}{4}$ po.

VOIE & SUSPENSION

Chenille, Sans fin

Largeur, 15 po.

Longueur (dimension portante), 50 po.

Nombre de roues portantes, 14, caoutchouc

Roues de commande, 2

Suspension, Pivotante et à ressort

COMMANDE

Par chaîne dans bain d'huile

EMBRAYAGE

Automatique, A poulies variables

ACCÉLÉRATEUR

A main sur le guidon de direction

FREIN

A main sur le guidon de direction

MOTEUR

Type, 1 cylindre, refroidi à l'air

Cylindrée 250 c.c.

POIDS & RENDEMENT

Poids, 250 lbs. (approx.)

Surface portante, 1020 po. ca.

Pression au sol, 0.24 lb/po. ca.

Vitesse maximum, 35 M. P. H.

Nombre de passagers assis, 2

Consommation approx., $\frac{1}{2}$ gal/hr.

DIVERS

Capacité du réservoir de carburant, 3 gal. imp.

Capacité du boîtier à chaîne, $\frac{1}{2}$ chopine imp.

Coffret utilitaire, Inclus

SÉRIE R.D.

CHÂSSIS : Monopiece, tout acier

CAPOT : Fibre de verre renforcée

DIMENSIONS

Longueur carrosserie, 73 po.

Longueur totale (avec ski), 96 $\frac{1}{2}$ po.

Largeur carrosserie, 35 po.

Hauteur (sans pare-brise), 36 $\frac{1}{2}$ po.

VOIE & SUSPENSION

Chenille, 2, sans fin

Largeur, 15 po. chacune

Longueur (dimension portante), 50 po.

Nombre de roues portantes, 28, en caoutchouc

Roues de commande, 4

Suspension, pivotante et à ressort

COMMANDE

Par chaîne dans bain d'huile

EMBRAYAGE

Automatique, à poulies variables

ACCÉLÉRATEUR

A main sur le guidon de direction

MOTEUR

Type, 1 cylindre, 2 cycles, refroidi à l'air

Cylindrée 250 c.c.

POIDS & RENDEMENT

Poids, 377 lbs. (approx.)

Surface portante, 1804 po. ca.

Pression au sol, 0.21 lb/po. ca.

Vitesse maximum, 20 M. P. H.

Nombre de passagers assis, 2

Consommation approx., $\frac{1}{2}$ gal./hr.

DIVERS

Capacité du réservoir de carburant, 6 gal. imp.

Capacité du boîtier à chaîne, 1 chopine imp.

Dimensions du coffret sous le siège, 33" x 15" x 6"

Coffret utilitaire

UNE AUTRE RÉALISATION

Bombardier

© 1980 Bombardier Inc. Tous droits réservés. Révisé 10/80.