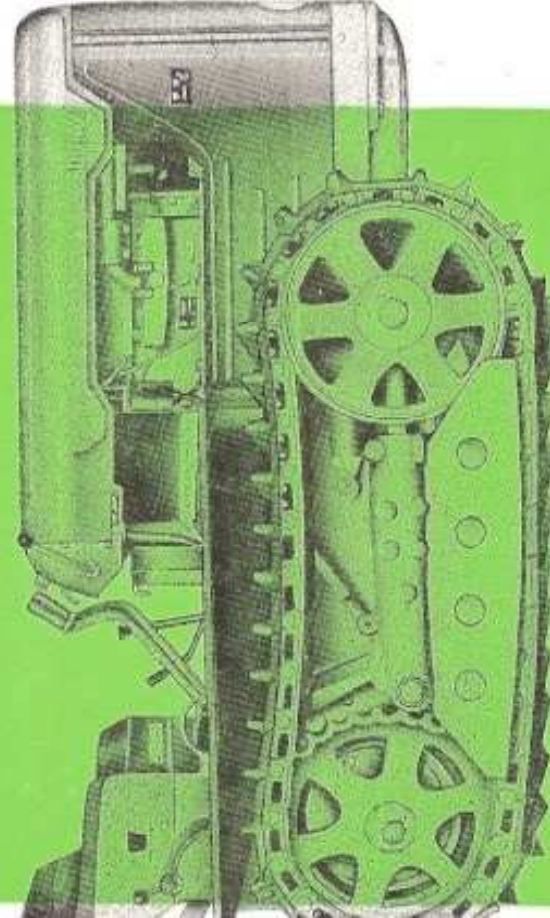


# BOLGAR

TRACTEUR A CHENILLES

## TL. 30 A VIGNERON



En raison de son encombrement réduit, tracteur conçu spécialement pour la culture de la vigne, les cultures fruitières et pour un très grand nombre de travaux agricoles. Tracteur universel et qui peut être utilisé toute l'année, il fait face à toutes les exigences de la technique agricole moderne. On peut l'utiliser avec des instruments portés ou tractés et équipé en bulldozer, il peut être employé pour divers travaux de terrassement.

Construit dans les seize usines de l'Union • Construction de Tracteurs et Machines Agricoles, ce modèle travaille depuis plusieurs années dans plus de vingt pays.

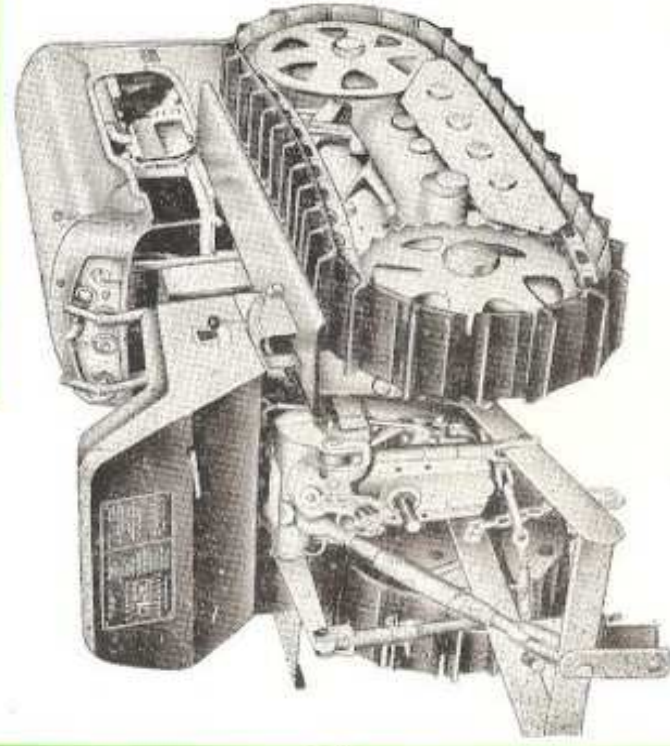
puissant

robuste

économique

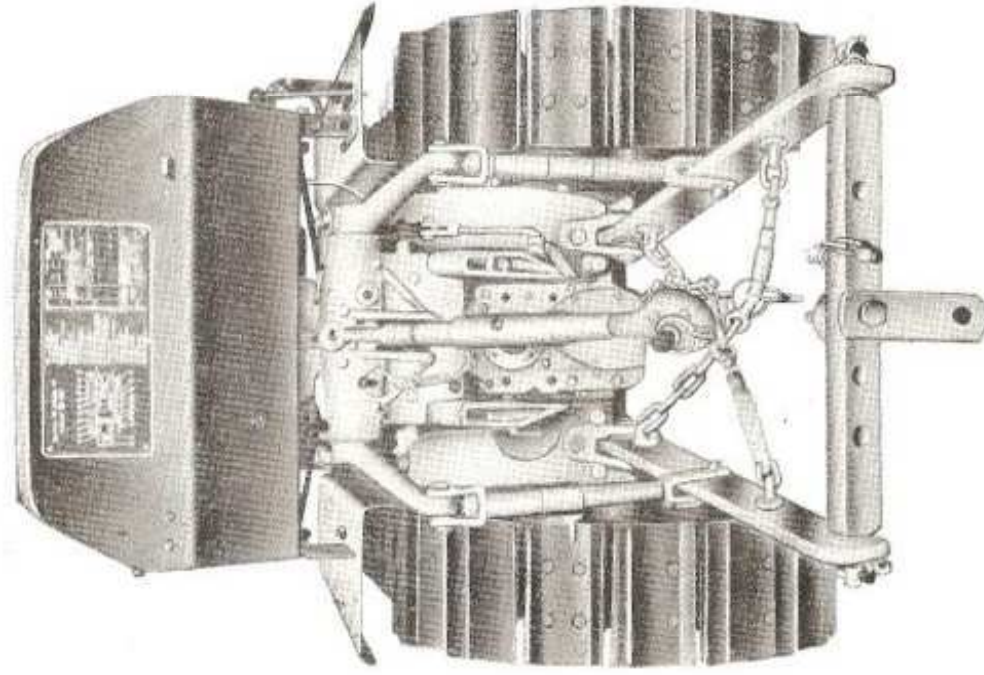
maniabale

stable



**BOLGAR-FRANCE**

19, Rue de Paris  
93 - PIERREFITTE TEL. : 243.59-78



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>RELEVAGE</b>	
Type 3 points, à position contrôlée Hauteur maximum de relevage 650 mm Puissance de levée en bout de bras : 660 kgs	
<b>EQUIPEMENT EN SÉRIE</b>	
Relevage 3 points Prise de force normalisée, indépendante Masses d'alourdissement avant	
<b>DIRECTION</b>	
Par embrayages latéraux à disques multiples travaillant à sec, commandes par leviers à mains	
<b>FREINS</b>	
Freins à ruban sur les tambours extérieurs des embrayages commandés séparément par pédales Frein de Parking par levier à mains	
<b>CHARIOTS - SUSPENSION - CHENILLES</b>	
Chariots avec 4 galets porteurs et 1 roue tendeuse, graissage par bain d'huile Suspension avant par ressort transversal à lames	
Nombre de tuiles par chenille . . . . .	35
Largeur de la chenille . . . . .	220 mm
Pression spécifique moyenne sur le sol . . . . .	0.415 kg/cm <sup>2</sup>
<b>DIMENSIONS ET POIDS</b>	
Longueur hors-tout . . . . .	2.900 mm
Largeur hors-tout . . . . .	1.000 mm
Hauteur . . . . .	1.220 mm
Poids . . . . .	2.450 kgs

Détail de l'attelage du Bolgar TL 30 A

<b>MOTEUR</b>	
Marque . . . . .	Bolgar
Type . . . . .	à 4 temps injection directe
Puissance . . . . .	35 cv
Nombre de cylindres . . . . .	3
Alésage . . . . .	100 mm
Course . . . . .	126 mm
Cylindrée . . . . .	2.965 cm <sup>3</sup>
Taux de compression . . . . .	18
Régime nominal du moteur . . . . .	1.500 tours/mn
Consommation de carburant . . . . .	200 gr./cv/h
Poids du moteur . . . . .	400 kgs
<b>TRANSMISSION</b>	
Embrayage monodisque à sec entre le moteur et la boîte de vitesses	
<b>BOITE DE VITESSES</b>	
Vitesse correspondant au régime moteur de 1.500 tours/mn	
1 <sup>re</sup> . . . . .	1,38 km/h
2 <sup>e</sup> . . . . .	3,63 »
3 <sup>e</sup> . . . . .	5,02 »
4 <sup>e</sup> . . . . .	6,45 »
5 <sup>e</sup> . . . . .	8,97 »
AR . . . . .	2,98 »