

Catégorie

Tracteur agricole

Marque

FERGUSON

Désignation du type / Signes de reconnaissance

T E - A 20

Cordres en type

N° 1752/A

Moyens de reconnaissance du type Désignation "Type TE-A 20" à l'avant, sous le volant sur plaque constructeur *)
 N° de châssis frappé A droite, latéralement s/carter c.v., devant siège conducteur et sur plaque constructeur
 N° de moteur frappé A gauche, sur bloc-cylindres, devant orifice remplissage d'huile
 Constructeur du châssis Société STANDARD-HOTCHKISS, ST. DENIS (F) (pr. Cie. Massey-Harris FERGUSON (F))
 Constructeur du moteur STANDARD MOTOR CO., COVENTRY (GB)

MOTEUR STANDARD	CHASSIS	CARROSSERIE
Marque et type TE-A . 20	Nombre d'essieux 2	Soc. STANDARD-HOTCHKISS
Genre en ligne, OHV	Entraînement sur roues arrières	Constructeur ST.DENIS
Carburant benzine	1. Frein à pied: Mécanique "Girling", à tambours, à tringle, sur roues arrières.	Genre / Forme Tracteur agricole
Nombre cyl. 4 Temps 4	2. Frein à main: Mécanique, à tambours, +) à tringle, sur roues arrières.	Nombre de portes -
Alésage 85 mm.	3. Frein Indép.s/ch.roues: comme frein à main-à pied, par pédale	Nombre de places ass. Total 1
Coupe 92 mm.	Frein de remorque —	Avant - Milieu - Arrière 1
CV-impôt 10,635	Direction Au centre - Pignon et secteur	Nombre de places cabine -
Cylindrée totale 2'088 cm³	Crochet de remorque à broche (2 étages)	Pour mantes: Siège arrière -
CV. frein 28,4	Nombre de vil. avant 4 **)	Sidcar -
Rafraîchissement eau (pompe)	Vil. en 1 ^{re} vil. 5,4 en prise dir. 20 km/h.	-
Empl. du moteur à l'avant		

POIDS ET PNEUMATIQUES

	Essieu avant	Essieu arrière	Total
Poids à vide du châssis prêt à rouler	kg.	kg.	kg.
Capacité de charge du châssis (art. 11 RE)	kg.	kg.	kg.
Poids maximum garanti par le fabricant	kg.	kg.	kg.
Poids à vide du v.h.c. carrossé (prêt à rouler)	430 kg.	695 kg.	1'125 kg.
Charge utile	kg.	kg.	kg.
Poids maximum garanti du train roulier (camion / remorque)	10 x 28	10 x 28	kg.
Pneumatiques: Dimension	4.00 - 19 DUNLOP	Tracteur DUNLOP	simples / AVANT
Pression de charge (par essieu 300/880 kg.)	600 kg.	1'760 kg.	

ÉQUIPEMENT ELECTRIQUE ET AVERTISSEUR

Phrases Marque H E L L A (+) Feux de position 2, dans les phares 1,5 W.

Sur marchandise. Appuie Bilux à culot 35/35 W.

Feu stop	—	Avertisseur 1, électrique
Éclairage du No de cont.	—	Éclairage
Électricité des circulations Syst. —	—	Électricité

Vols. (environ) 11219/11879 mm. Largeur horizontale Av. 11450 Ar. 11625 mm.

++ avec réducteur sur demande +) monte par l'importateur. (leveret et tringles)

++) l'éclatage est monté par l'importateur. Au régime max. d'utilisation (20 km/h.) = 85 Phono

Hauteur hors-tout 11320 mm.

Empattement 21780 mm.

Hauteur (non chargé) 340 mm.

Grande au sol —

Porte à baie vitrée —

Crochet de remorquage (part. dep. co) 300 mm. Crochet de remorquage (part. à fixer)

Démarrage de précharge ext. grille 6,00 m. Démarrage de précharge ext. grille

Hauteur intérieure 6,00 m. Hauteur du port dep. le sol

Larguer de port de charge —

La commission d'expériences types

Dim. (tailles)

Hauteur du port dep. —

Nécessaire (haut) —

Largeur de port dep. —

La commission d'expériences types

Dubendorf ZH, le 6.1.1956.

Leu ci-dés de l'expér. type

La commission d'expériences types