

CHARIOT ÉLÉVATEUR SUR CHENILLES TP1600

MOTEUR Á ESSENCE

Moteur	HONDA
Type	GX390
Cylindres et cylindrée	mono-cylindrique, 389 cc
Puissance max. brute	11,7 HP - 8,7 kW @ 3600 rpm
Démarrage.....	electric
Capacité du réservoir.....	6,5 litres
Puissance sonore garantie	Lwa 102 dB

DISTRIBUTEUR

Type mécanique

POMPE HYDRAULIQUE

Numéro et type..... n° 3 x 4 cc à engrenages
Débit..... 15 l/1'

CHENILLES

Tension de la chenille.....
.....est réglée par un ressort à graisse
Largeur chenille..... 250 mm
Galets de support chaque côté..... 5
AElargissement hydraulique..... 1240 - 1800 mm

PRESTATIONS

Vitesse de translation 1,5 - 2,2 km/h
 Pression au sol 0,38 kg/cc
 Pente max surmontables 20° (36,4%)

PORTÉE

POIDS D'EXPLOITATION
(sans opérateur) 1330 kg

