

HS701

VERSION AVEC DÉCHARGEMENT EN HAUTEUR EXTRA ET CAISSON AUTOCHARGEUR

MOTEUR À ESSENCE

Marque..... HONDA
 Type GX390
 Cylindres et cylindrée mono-cylindrique 389cc
 Puissance max brute .. 11,7 HP - 8,7 kW @3600 rpm
 Démarrage..... électrique
 Réservoir essence 6,1 litres
 Puissance sonore garantie Lwa 99 dB

MOTEUR DIESEL

Marque..... KUBOTA
 Type OC 95
 Cylindres et cylindrée mono-cylindrique 416cc
 Puissance max brute 9,4 HP - 7 kW @3600 rpm
 Démarrage..... électrique
 Réservoir essence 5,5 litres
 Puissance sonore garantie Lwa 101 dB

DISTRIBUTEUR

Type mécanique

POMPE HYDRAULIQUE

Numéro et type n° 3 à engrenages

CHENILLES

Tension de la chenille..... est réglée par un ressort à graisse
 Largeur chenille..... 180 mm
 Galets de support chaque côté..... 3
 Chenillard élargissable 758- 1058 mm

PRESTATIONS

Vitesse de translation mot. à essence 2,8 - 4 km/h
 Velocità di traslazione mot. diesel 2,2 - 3,3 km/h
 Max inclinaison..... 15° (caisson pas élevé)

PORTÉE 460 kg

CAPACITÉ CAISSON

Volume max de charge (ISO 6483) 0,25 m³
 Volume à ras 0,19 m³

POIDS DE TRAVAIL (sans opérateur)

Moteur à essence 852 kg
 Moteur diesel..... 876 kg

