

# HS701

## VERSION MIT SELBSTLADEMULDE UND EXTRA HOHER ENTLADEVORRICHTUNG

### BENZINMOTOR

Hersteller ..... HONDA  
 Modell ..... GX390  
 Zylinder und Hubraum ..... Einzylinder 389cc  
 Max. Bruttoleistung..... 11,7 PS - 8,7 kW @3600 Dreh/min  
 Start..... elektrisch  
 Kraftstofftank..... 6,1l  
 Lärmpegel..... Lwa 99 dB

### DIESELMOTOR

Hersteller ..... KUBOTA  
 Modell ..... OC 95  
 Zylinder und Hubraum ..... Einzylinder 416cc  
 Max. Bruttoleistung..... 9,4 PS - 7 kW @3600 Dreh/min  
 Start..... elektrisch  
 Kraftstofftank..... 5,5 l  
 Lärmpegel..... Lwa 101 dB

### VENTILBLOCK

Typ..... mechanisch

### HYDRAULIKPUMPE

Anzahl u. Typ ..... Nr. 3 Zahnradpumpen

### RAUPEN

Kettenspanner..... mit Schmierfett  
 Raupenbreite ..... 180 mm  
 Stützrollen pro Seite ..... 3  
 Mit fixer Breite/Spurverbreiterung ..... 758- 1058 mm

### LEISTUNG

Fahrgeschwindigkeit Benzinmotor ..... 2,8 - 4 km/h  
 Fahrgeschwindigkeit Dieselmotor..... 2,2 - 3,3 km/h  
 Max. Neigung ..... 15° (mit abgesenkter Mulde)

NUTZLAST..... 460 kg

### MULDENINHALT

Volumen bei max. Zuladung (ISO 6483)..... 0,25 m<sup>3</sup>  
 Volumen abgestrichen ..... 0,19 m<sup>3</sup>

### BETRIEBSGEWICHT (ohne Bediener)

Benzinmotor ..... 852 kg  
 Dieselmotor..... 876 kg

