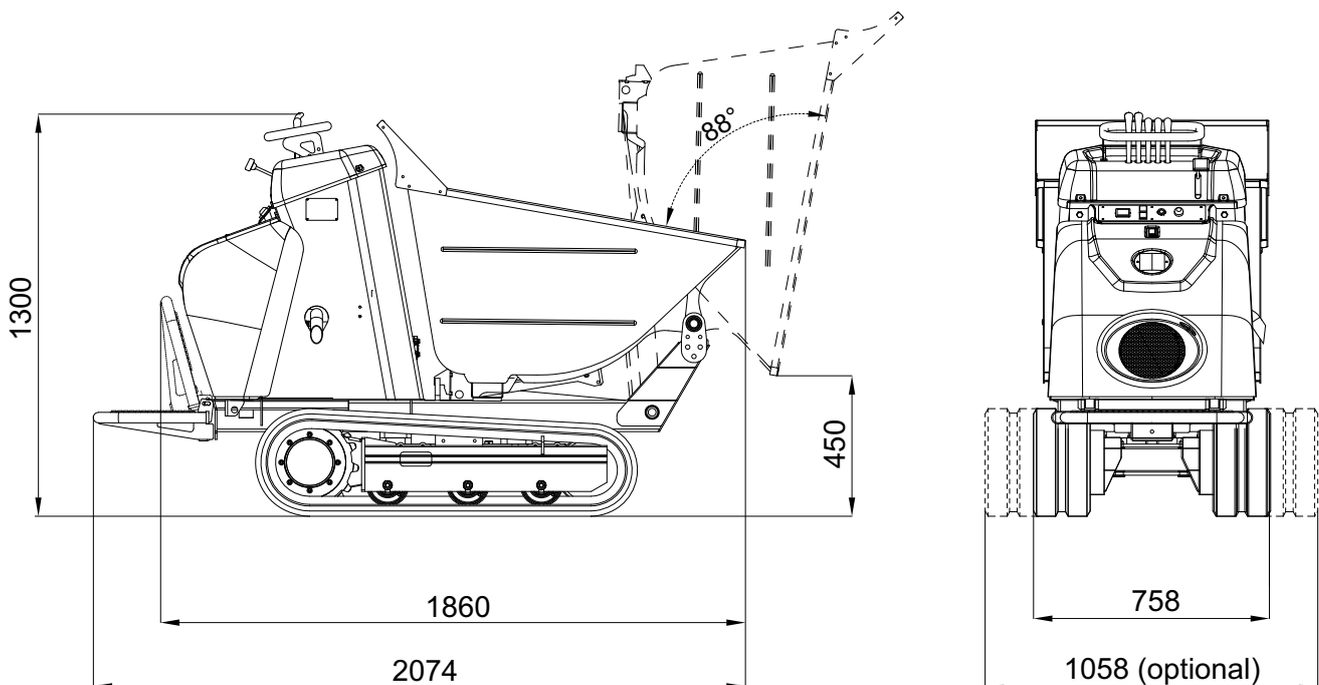


# HS701 MIT STANDARDMULDE



# HS701 MIT STANDARDMULDE

## BENZINMOTOR

Hersteller und Modell .....Honda GX270  
Zylinder und Hubraum.....Einzyylinder 270 cc  
Max. Bruttoleistung .....8,4 HP - 6,3 kW @ 3600 rpm  
Start .....manuell  
Kraftstofftank .....5,3 Liter

## DIESELMOTOR

Hersteller und Modell .....KUBOTA OC 95  
Zylinder und Hubraum.....Einzyylinder 416 cc  
Max. Bruttoleistung .....9,4 HP - 7,0 kW @ 3600 rpm  
Start .....elektrisch 12 volt  
Kraftstofftank .....5,5 Liter

## 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 .....2,2 - 3,3 km/h  
Fahrgeschwindigkeit Dieselmotor .....2,2 - 3,3 km/h  
Max. Neigung .....20° (Dieselversion)  
Lärmpegel .....Lwa 101 dB

**NUTZLAST** ..... 700 kg

## MULDENINHALT

Volumen bei max. Zuladung (ISO 6483) .....0,34 m<sup>3</sup>  
Volumen abgestrichen .....0,28 m<sup>3</sup>

## BETRIEBSGEWICHT (ohne Bediener)

Fixe Breite/Spurverbreiterung - Benzinmotor .....540 kg / 620 kg  
Fixe Breite/Spurverbreiterung - Dieselmotor .....580 kg / 660 kg