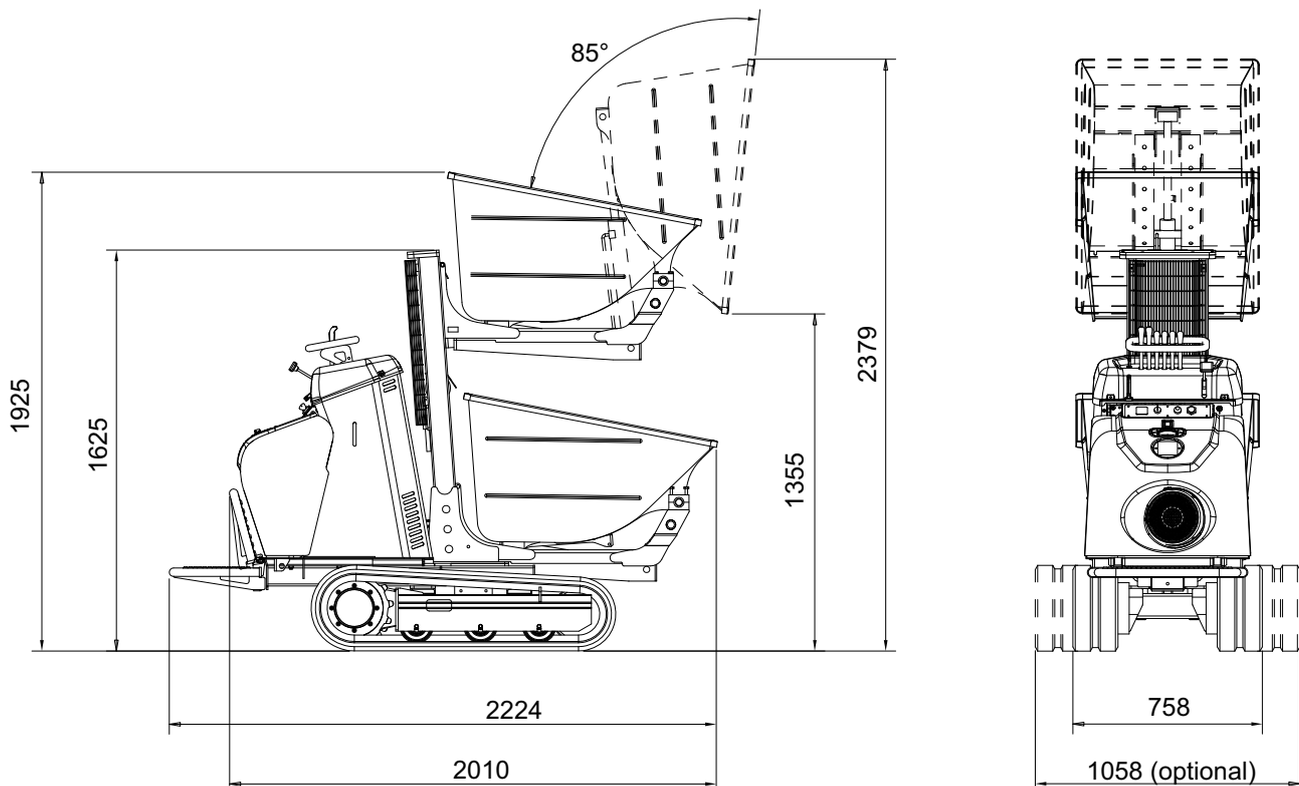


HS701 MIT HOCHKIPPSYSTEM



HS701 MIT HOCHKIPPSYSTEM

BENZINMOTOR

Hersteller und ModellHonda GX270
Zylinder und Hubraum.....Einzylinder 270 cc
Max. Bruttoleistung8,4 HP - 6,3 kW @ 3600 rpm
Startmanuell
Kraftstofftank5,3 Liter

DIESELMOTOR

Hersteller und ModellKUBOTA OC 95
Zylinder und Hubraum.....Einzylinder 416 cc
Max. Bruttoleistung9,4 HP - 7,0 kW @ 3600 rpm
Startelektrisch 12 volt
Kraftstofftank5,5 Liter

VENTILBLOCK

Typ..... mechanisch

HYDRAULIKPUMPE

Anzahl u. TypNr. 3 Zahnradpumpen

RAUPEN

Kettenspannermit Schmierfett
Raupenbreite180 mm
Stützrollen pro Seite3
Mit fixer Breite/Spurverbreiterung758 - 1058 mm

LEISTUNG

Fahrgeschwindigkeit Benzinmotor.....2,2 - 3,3 km/h
Fahrgeschwindigkeit Dieselmotor2,2 - 3,3 km/h
Max. Neigung15° (Dieselversion mit abgesenkter Mulde)
LärmpegelLwa 101 dB

NUTZLAST 550 kg

MULDENINHALT

Volumen bei max. Zuladung (ISO 6483)0,29 m³
Volumen abgestrichen0,24 m³

BETRIEBSGEWICHT (ohne Bediener)

Fixe Breite/Spurverbreiterung - Benzinmotor620 kg / 700 kg
Fixe Breite/Spurverbreiterung - Dieselmotor660 kg / 740 kg