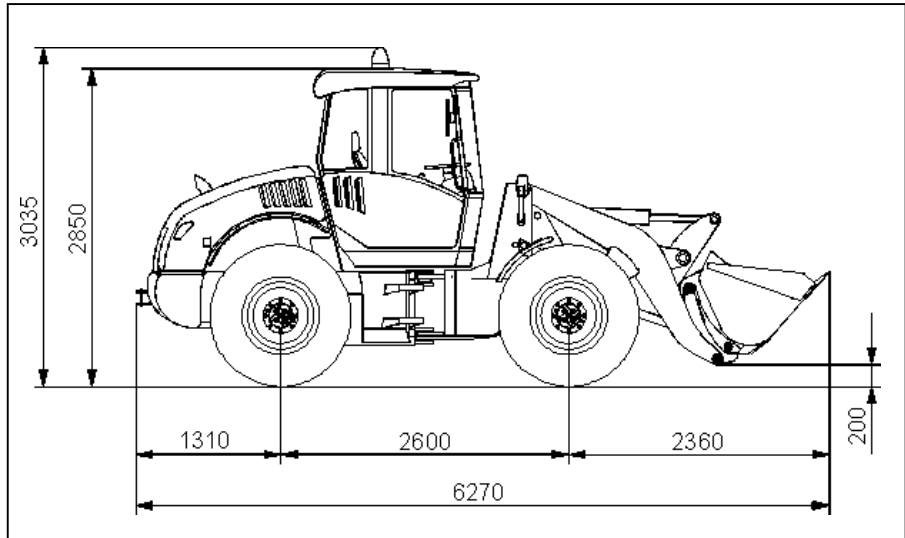


CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Voie	mm. 1760
Largeur hors tout-sans godet	mm. 2164
Garde au sol	mm. 475
Pneus standard	N° 4 15.5 x 25
Alternative	N° 4 405/80 R25 N° 4 17.5 R 25 R25
Largeur lame godet	mm. 2350
Charge de renversement en ligne	kg. 5800
Charge de renversement braqué 40°	kg. 5200
Poids de service standard	kg. 8200
Poids de service max	kg. 8800



MOTEUR

Marque et type	Perkins 1004-40T
Nombre de cylindres	4 en ligne
Cycle	Diesel à 4 temps
Diamètre et course en mm.	100 x 127
Cylindrée en cm ³	4.000
Rapport de compression	17,25 : 1
Injection	Direkte
Puissance nominale en charge DIN 70020/6271 à 2.200 tours/l'	75 kW - 102 CV
Aspiration	Turbocompresse

LUBRIFICATION MOTEUR

Type	Sous pression
Pompe	à rotors
Pression au régime min.	280 kPa (2,5 kgf/cm ²)
Filtre huile	à cartouche intégrale

ALIMENTATION

à	Gazole
Pompe d'alimentation	à membrane
Filtres carburant	2
Pompe d'injection	Lucas
Ordre d'injection	1 - 3 - 4 - 2
Filtre air	à sec

REFROIDISSEMENT

Type	à eau
Circulation	Sous pression
Type	Pompe centrifuge
Ventilateur	Soufflant
Température ouverture thermostat	77° - 85°C

DÉMARRAGE

Type	Par moteur électrique
Puissance	2,8 kw
Installation électrique	12 Volt
Batterie	N° 1
Capacité batterie	100 Ah
Alternateur à régulation automatique	540 Watt

VITESSE

Avant	1 ^{ère} 0:7 - 2 ^{ème} 0:14 - 3 ^{ème} 0:24 - 4 ^{ème} 0:35 (versione GERMANIA 0:20)
Arrière	1 ^{ère} 0:7 - 2 ^{ème} 0:14 - 3 ^{ème} 0:24 (versione GERMANIA 0:20)