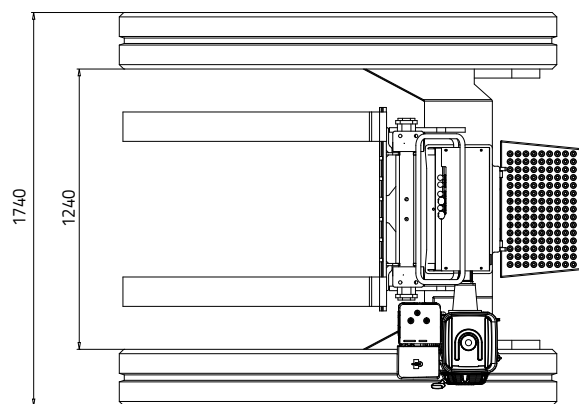
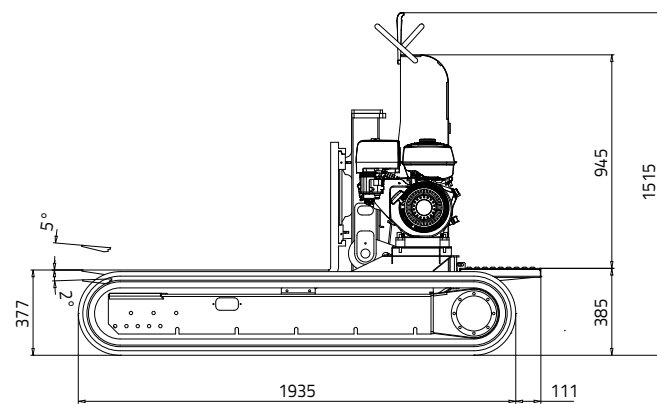
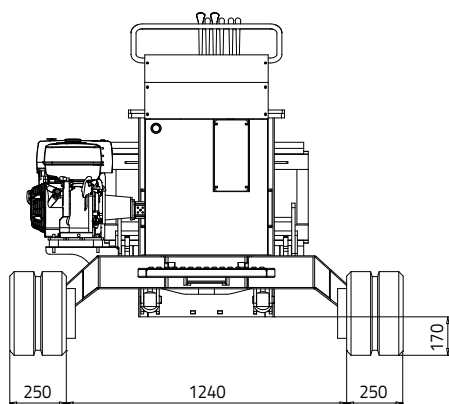


Chariot élévateur sur chenilles

TP2000





Chariot élévateur sur chenilles TP2000

MOTEUR À ESSENCE

Moteur	HONDA
TypeGX390
Cylindres et cylindrée	mono-cylindrique da 389 cc
Puissance max. brute	11,7 HP - 8,7 kW @ 3600 rpm
Régime de tarage	3500 rpm
Démarrage	manuel

DISTRIBUTEUR

Type	mécanique
------------	-----------

POMPE HYDRAULIQUE

Numéro et type	n° 3 à engrenages x 4 cc
Débit	15 lpm

MOTEUR DE TRACTION

Type	orbital
Cylindrée.....	100 cc

CHENILLES

Tension de la chenille	est réglée par un ressort à vis
Largeur chenille	250 mm
Galets de support chaque côté	5
Vitesse de translation.....	1,5 - 2,2 km/h
Voie fixe	1740 mm
Portée	2000 kg
Pente max surmontables.....	20° (36,4%)

POIDS D'EXPLOITATION (sans opérateur)	845 kg
---	--------

RESERVOIR

Essence	6,5 litres
---------------	------------