

**Abaque
performant**
2.0 t à 4.30 m



Caractéristiques techniques	
Capacité max.	2 000 kg
Hauteur de levée max.	4.30 m
Déport max.	2.65 m
Effort d'arrachement avec benne (ISO 8313)	1886 daN
Type de moteur	Kubota stage 3A
Puissance	49 ch/36kw
Effort de traction en charge	2850 daN
Transmission	Hydrostatique
Pompe hydraulique	65l /min-235 bar
Réservoir huile moteur	10.2 l
Réservoir huile hydraulique	70 l
Réservoir carburant	60 l
Poids à vide (avec fourches)	4260 kg
Largeur hors tout	1.49 m
Hauteur hors tout	1.90 m
Longueur hors tout au tablier	3.63 m
Angle de cavage	12°
Angle de déversement	116°
Rayon de giration (extérieurs roues)	2.98 m
Garde au sol	0.24 m
Pneus	16.5 "

**Abaque tout terrain
Norme EN 1459 annexe B**

**Machine sur pneus
avec PFB et fourches**

