

17SK



Concrete solutions. Always.

Moteur V2607-CR-T

Puissance maxi 50,0 kW - 67,1 HP

Poids 3.600 kg

 **EUROCOMACH®**

Poids opérationnel	kg	3.600
--------------------	----	-------

MOTEUR

Model	KUBOTA V2607-CR-T-STAGE 5	
Puissance maxi (2.600 rpm)	kW - HP	50,0 - 67,1
Max. torque (1.600 rpm)	Nm	225
Cylindrée	cc	2.615
Numero cylindres	n°	4
Refroidissement	Liquide	
Consommation	lt/h	11
Alternateur	V (A)	12 (60)
Batterie	V (Ah)	12 (100)

INSTALLATION HYDRAULIQUE

Pompe type	n.1 à engrenages pour service		
Débit pompe	lt/min	80	
Pression de utilisation max.	bar	240	
Ligne auxiliaire:	Débit max.	lt/min	80
	Pression max.	bar	240
High Flow (optionale):	Débit max.	lt/min	125
	Pression max.	bar	240

TRANSMISSION

Type	Hydrostatique avec double pompe et motoreducteurs à pistons radiaux REXROTH		
Vitesse de translation	km/h	1a: 0 ÷ 9,0 / 2a: 0 ÷ 18,0	
Force traction	daN	3.700	
Dimensions des pneus	10 x 16,5		

FREINS

De service	Hydrostatique		
De stationnement	Négative à disques multiples à bain d'huile, intégrés dans les motoreducteurs postérieurs avec commande electro-hydraulique		
De secours	Contrôle electrohydraulique, qui agisse sur les freins de parking (intégrés aux motoreducteurs postérieurs)		

PERFORMANCES

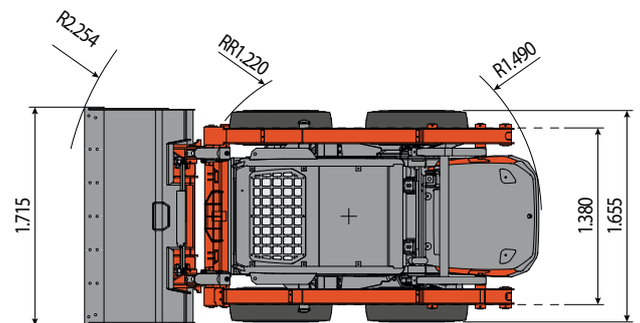
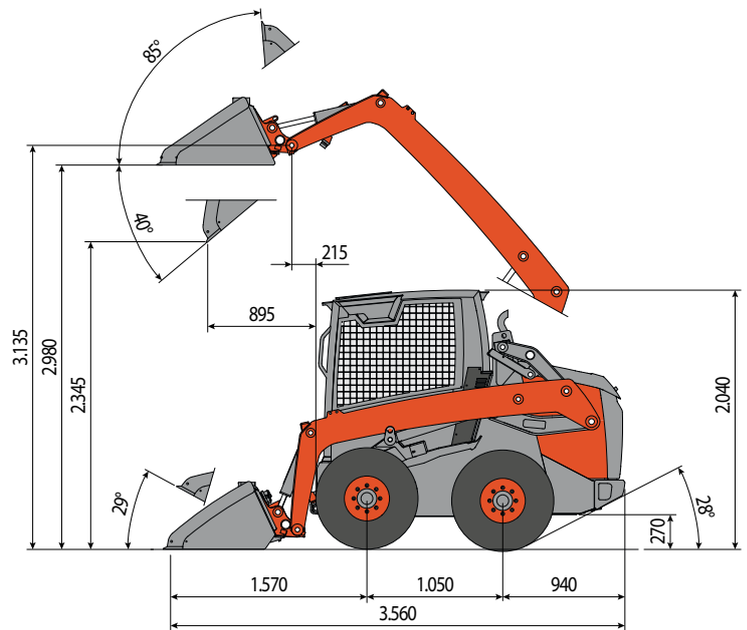
Charge de bascule (ISO 14397)	kg	1.960
Charge opérationnel (ISO 14397, pas supérieur au 50% du charge de basculement)	kg	980
Effort à la dent	daN	2.900
Capacité godet standard	m³	0,44
Largeur godet standard	mm	1.715
Pente max. franchissable	60% - 30°	

RAVITAILLEMENTS

Reservoir gasoil	lt	85
Reservoir huile hydraulique	lt	35
Capacité circuit hydraulique	lt	50
Capacité système refroidissement	lt	12
Huile moteur	lt	10,2

COMMANDES

Type	Manipulateurs ergonomique	
Translation	Servocommandé avec manipulateur a gauche	
Services	Commandé avec manipulateur a droite pour soulevement et godet	
Mecanisme de soulevement	Flèche à montée verticale avec système autostabilisateur de série pour le godet (seulement en montée de la flèche)	



- Homologation pour la circulation routière (uniquement en Italie).
- Canopy et cabine homologués ROPS (ISO 3471) - FOPS (ISO 3449).
- Lumières avant et arrière pour la circulation de nuit et le travail.

 **EUROCOMACH®**