

# KALMAR - DRG450-60S5



## SPECIFICATIONS

FLC	890030831	Centre de gravité	1965 mm
Année	2017	Type de pneu	Air
Puissance	Diesel	Poids de service	67900 kg
Capacité	45000 kg	Constructeur du moteur	Volvo
Capacité de la 2ème rangée	27000 kg	Type de moteur	TAD872VE, 210 kW
Capacité de la 3ème rangée	13000 kg	AdBlue moteur	Yes
Type de mât	Boom	Stade du moteur	4
Hauteur de levage	15000 mm	Pièce jointe	AdBlue, Stage 4, full sliding cabin, central grease, beacon, street & working lights, rear view camera
Heures de service	15423		

See full details on our website [↗](#)

