

KALMAR - DCG250-12



KEY SPECIFICATIONS

FLC	880010658
Brand	Kalmar
Model	DCG250-12
Catégorie	Kalmar

SPECIFICATIONS

FLC	880010658	Type de pneu	Air
Année	2025	Poids de service	34900 kg
Puissance	Diesel	Constructeur du moteur	Volvo
Capacité	25000 kg	Type de moteur	TAD881VE, 185 kW
Type de mât	Duplex	AdBlue moteur	Yes
Hauteur de levage	4000 mm	Stade du moteur	5
Heures de service	0	Fabricant de la transmission	Dana
Centre de gravité	1200 mm	Type de transmission	TE14
Hauteur totale	3820 mm	Pièce jointe	AdBlue, Stage 5, full cabin, airco & heater, sideshift & forkposition, street & working lights, beacon, reverse alarm, 5th hydraulic valve
Longueur de la fourche	2400 mm		

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

