

FICHE TECHNIQUE MATERIEL

EC 290 NLC, Volvo

Modèle de base avec pelle rétro standard



Volvo EC 290 NLC - Fiches techniques

Poids en service	28.1 t
Fabricant du moteur	Cummins
Type de moteur	C8.3C
Dimensions des outils (Lxlxh)	10,5x3x3,03 m
Puissance du moteur	147 kW
Capacité du godet	1.6 m3
Largeur des tuiles	600 mm
wagonnet	NLC
Flèche	MB
Displacement	-
Tours-min.	-
Portée	-
Prof. de dragage	-
Bucket Breakout force	-
Largeur d` godet	-



Première année:	1999
Dernière année:	2001

EC 210 CL, Volvo

Modèle de base avec pelle rétro standard



Volvo EC 210 CL - Fiches techniques

Poids en service	21.9 t
Fabricant du moteur	Volvo
Type de moteur	D6E
Dimensions des outils (Lxlxh)	9,65x3x2,93 m
Puissance du moteur	110 kW
Capacité du godet	1.2 m3
Largeur des tuiles	600 mm
wagonnet	LC
Flèche	MB/VA
Displacement	5.7 l
Tours-min.	1800 min-1
Portée	9.9 m
Prof. de dragage	6.7 m
Bucket Breakout force	130.4 kN
Largeur d` godet	-



Première année:	2007
Dernière année:	2012

A 20 C 6x6, Volvo



Volvo A 20 C 6x6 - Fiches techniques

Poids net	16.4 t
Pneumatiques standard	20,5R25
Fabricant du moteur	Volvo
Type de moteur	TD73KFE
Puissance du moteur	170 kW
Capacité benne	12 m3
Vitesse	-
Charge utile	20 t
Dimensions des outils (Lxlxh)	-
Displacement	-
Tours-min.	-
cercle rayon	-
Hauteur de chargement	-



Première année:	1996
Dernière année:	2002

Volvo A 20 C 6x6 - Équipement spécifique

Equipement centralisé de graissage	<input type="checkbox"/>
Air conditioning	<input type="checkbox"/>
Chauffage en auge	<input type="checkbox"/>
Trappe arrière	<input type="checkbox"/>
diesel particulate filter	<input type="checkbox"/>