


SKR9: DUMPER BASCULANTE GIRATORIO DE NUEVE TONELADAS
Capacidades:

Capacidad de carga útil - toneladas	9
Capacidad de líquido - litros	2484
Capacidad acumulada - ltr	3186
Capacidad apilada - ltr	4366

Dimensiones:

A = longitud total - mm	4797
B = altura total - ROPS arriba - mm	3246
C = altura total - ROPS abajo - mm	2308
D = altura total - volquete inclinado - mm	3790
E = altura de proa - mm	2044
F = altura de proa inclinada - mm	1090
G = altura de carga lateral - mm	2167
H = distancia entre ejes - mm	2400
I = distancia al suelo - mm	440
Ancho total - mm	2485
Ancho sobre neumáticos - mm	2430
Diámetro exterior de giro - metros	13

Peso:

Peso en vacío - kg (con ROPS y tanques llenos)	4920
--	------

Tipo de motor:

Iveco N45 MNTD 94kW a 2300 rpm	4485 cc
--------------------------------	---------

Transmisión:

Transmisión Powershuttle, 4 velocidades hacia adelante y hacia atrás con convertidor de par. Tren de transmisión de alta resistencia.

Ejes y frenos:

Ejes de doble reducción para trabajo pesado con semiejes totalmente flotantes. Frenos de disco totalmente cerrados en baño de aceite.

Ruedas y neumáticos:

500/60 - 22.5 Neumáticos de alta flotabilidad	16 capas
---	----------

Capacidades del tanque:

Tanque de combustible de 68 litros	Tanque hidráulico de 40 litros
------------------------------------	--------------------------------

Velocidad en carretera mph/kph:

1ª marcha:	3.0	4.8
2da marcha:	4.9	7.8
3ra marcha:	9.2	14.7
4ª marcha:	16.7	26.8