

XCMG XS165 Walze

Preis: PREIS AUF ANFRAGE

Kurzbeschreibung

XS165 ist eine schwere, selbstfahrende, vollhydraulische Einzelwalzen-Vibrationswalze mit Doppelantrieb, die speziell für den europäischen Markt entwickelt wurde. Dieses Produkt erfüllt die Anforderungen der europäischen Abgasnorm Stufe V.

Produktbeschreibung

Hauptmerkmale			
	N A		XS165/XS165PD
Gewicht	Betriebsgewicht	kg	16000/17200/16850
	Maximales Betriebsgewicht	kg	16000/17200
	Gewicht der Vorderachse	kg	10800/12000/11650
	Gewicht der Hinterachse	kg	5200
	Statische Linienlast	N/cm	497/-
Manövrierfähigkeit	Arbeitsgeschwindigkeit (F/R)	km/h	0~11.0/0~11.85
	Steigfähigkeit	%	60/45
	Minimaler Wenderadius (außen)	mm	5896
	Minimale Bodenfreiheit	mm	417/507; 467/567
	Radstand	mm	3060
	Lenkeinschlag	0	±35
	Oszillationswinkel	۰	±10
Verdichtung	Schwingungsfrequenz	Hz	28/33
	Nominale Amplitude	mm	2.0/1.0
	Kraft (hohe/niedrige Frequenz)	kN	340/236
	Trommeldurchmesser	mm	1523/1723
	Trommelbreite	mm	2130
Motor	Modell		B4.5
	Emission	2	EU Stage V
	Nennleistung	kW	129
	Nenndrehzahl	r/min	2200
Reifen	Spez.	-	23.1-26-12G23TL/23.1-26-12R17
	Ply rating	2	12
	Luftdruck	kPa	200/170
Kapazitäten	Kraftstofftank	L	260
	Öltank	L	33

Mehr infos finden Sie hier...XCMG XS165 PDF DOWNLOAD