



Technical Data :

Torque				Speed Idling		Weight	Noise Level
1.Gear		2.Gear		1.Gear	2.Gear		
from	to	from	to				
1200 Nm	3800 Nm	2000 Nm	12000 Nm	0,6 rpm	1,5 rpm	32 kg	84 dB (A)

Weight without reaction arm

Subjects to technical alternation without prior notice !

Zust. Änderungen		Datum Name Zust. Änderungen		Datum Name Zust. Änderungen		Datum Name			
		Diese technische Unterlage darf ohne unsere Genehmigung weder vervielfältigt noch Dritten zugänglich gemacht werden. Wir behalten uns alle Rechte vor.				Zulässige Abweichungen in mm für Maße ohne Toleranzangabe nach DIN 7168			
P.H.Wagner 53798 Much / Germany		Benennung:		DP 120 M Turbo Nutrunner		Zeichnungs-Nr. G17-120-0-00204			
Datum: 28.03.2007 Name: Wu		Werkstoff:		Maßstab: 1/2,5 Ersatz für: 1/5		Ersetzt durch:			
CAD-Zeichnung. Nur DV-gestützt ändern!		Gewicht:		32 kg		Blatt-Nr.: 1			
I:\Zeichnungen\17-S...entriebe-DE-DP\G17-120-0-00204.idw / G17-120-0-00204									