

Leistungsdaten
Performance Chart

Wirth TPK 7" X 10" - 1300

Zylinder I.D. in Zoll Liner diameter in inch	6 3/4"	6 1/4"	6"	5 1/2"	5 "
max. Betriebsdruck in Bar / max. Discharge Pressure psi	198 2877	231 3359	251 3643	299 4334	345 5000
max. Liter pro Umdrehung / Volume per Stroke in US-Gallons	17,59 4,65	15,06 3,98	13,90 3,67	11,68 3,09	9,65 2,55

Drehzahl der Pumpe in U/min Speed rpm	Fördermenge der Pumpe in Liter / Minute Discharge Flow US- Gallons / min				
	6 3/4"	6 1/4"	6"	5 1/2"	5 "
20	352	302	278	234	193
30	528	452	417	350	290
40	704	603	556	467	386
50	880	754	695	584	483
60	1055	905	834	701	579
70	1231	1056	973	818	676
80	1407	1206	1112	934	772
90	1583	1357	1251	1051	869
100	1759	1506	1390	1168	965
110	1935	1659	1529	1285	1062
120	2111	1810	1668	1402	1158

Based on vol. efficiency 100% HP= Horse Power(1HP=0,746kW)
mech. efficiency 90% Gear Ratio 3,89:1

SAP-Equipment Nr. _____

Inventar Nr. _____ 15

Transportmaße: **LxBxH, 7800 x 3000 x 2750 mm**

Transportgewicht: **34 to**