

Leistungsdaten
Performance Chart

Wirth TPK 7" X 12" - 1600

Zylinder I.D. in Zoll Liner diameter in inch	7"	6 1/2"	6"	5 1/2"
max. Betriebsdruck in Bar / <i>max. Discharge Pressure psi</i>	236 3428	274 3976	322 4666	345 5000
max. Liter pro Umdrehung / Volume per Stroke in US-Gallons	22,70 6,00	19,58 5,17	16,68 4,40	14,00 3,70

Drehzahl der Pumpe in U/min <i>Pump Speed rpm</i>	Fördermenge der Pumpe in Liter / Minute Discharge Flow US- Gallons / min			
	7"	6 1/2"	6"	5 1/2"
20	454 120	392 103	334 88	280 74
30	681 180	587 155	500 132	420 111
40	908 240	783 207	667 176	560 148
50	1135 300	979 258	834 220	701 185
60	1362 360	1175 310	1001 264	840 222
70	1589 420	1371 362	1168 308	980 259
80	1816 480	1566 414	1334 352	1120 296
90	2043 540	1762 465	1501 396	1260 333
100	2270 600	1958 517	1668 441	1400 370
110	2497 660	2153 569	1835 484	1540 407
120	2724 720	2349 620	2002 529	1680 444

Based on vol. efficiency 100%
mech. efficiency 90%

HP= Horse Power(1HP=0,746kW)
Gear Ratio= 3,96:1

SAP-Equipment Nr.

Inventar Nr.

Transportmaße: **LxBxH 5500 x 3000 x 3600mm**
Dimension

Transportgewicht: **44 to**
Weight