

**IR** Ingersoll Rand

**2-5 m<sup>3</sup>/min**

Sprężarki Przewożne



# Dane techniczne

Model	7/20	7/26E	7/31E	7/41	7/51
<b>Sprężarka</b>					
Wydajność sprężarki - m <sup>3</sup> /min (cfm)	2.0 (70)	2.5 (88)	3.0 (105)	4.0 (141)	5.0 (176)
Nominalne ciśnienie robocze - bar (psi)	7 (100)	7 (100)	7 (100)	7 (100)	7 (100)
Maksymalne dopuszczalne ciśnienie - bar (psi)	8.6 (125)	8.6 (125)	8.6 (125)	8.6 (125)	8.6 (125)
Nastawa zaworu bezpieczeństwa - bar (psi)	10 (145)	10 (145)	10 (145)	10 (145)	10 (145)

<b>Silnik</b>					
Marka	Kubota	Ingersoll Rand	Ingersoll Rand	Ingersoll Rand	Ingersoll Rand
Model	3IRJ5N	3IRH2NS	3IRH8N	4IRH8N	4IRI8N
Ilość cylindrów	3	3	3	4	4
Prędkość obrotowa przy pełnym obciążeniu – Obr./min.	3000	2800	2800	2800	2400
Moc - kW (hp)	17.5 (23.5)	21.2 (28.5)	26.0 (34.8)	34.8 (47.0)	49.7 (67.2)
Napięcie - volt	12	12	12	12	12
Chłodzenie	Woda	Woda	Woda	Woda	Woda
Objętość zbiornika paliwa – litry	26	50	50	40	50
Króćce wylotowe powietrza BSPT (British Standard Pipe Thread)	2 x 3/4"	2 x 3/4"	2 x 3/4"	2 x 3/4"	3 x 3/4"

<b>Dane poziomu hałasu</b>						
W pełni zgodne z dyrektywą w/s hałasu 2000/14/EC (2006)	LW <sub>a</sub>	97	98	98	98	98

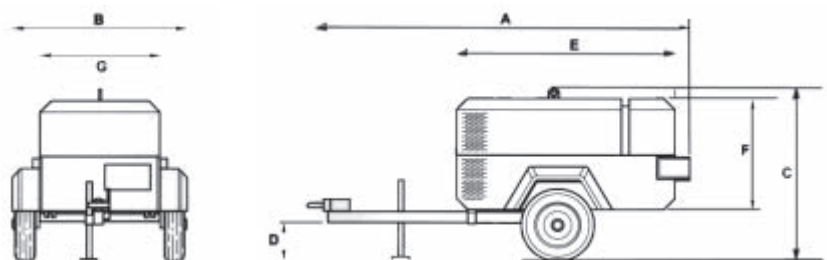
<b>Opony</b>					
Rozmiar opon	155R13	155R13	155R13	155R13	165R13
Ilość kół	2	2	2	2	2

<b>Wymiary (Z dyszlem holowniczym)</b>						
Długość (dyszel sztywny) - mm	(A)	2451	2923	2923	2972	3320
Długość min~max (dyszel łamany) - mm	(A)	2767	3229 ~ 3357	3229 ~ 3357	3413 ~ 3577	3410 ~ 3730
Szerokość - mm	(B)	1185	1390	1390	1390	1520
Wysokość - mm	(C)	1154	1235	1235	1333	1465
Prześwit - mm	(D)	230	250	250	250	250
Masa (netto) dyszel sztywny/dyszel łamany - kg		430	575 / 590	595 / 610	650 / 700	825 / 875
Dyszel holowniczy bez hamulców - odjąć (kg) sztywny/ łamany – Opcja z generatorem - dodać(kg)						
Masa (operacyjna) dyszel sztywny/dyszel łamany - kg		445	615 / 630	635 / 650	685 / 735	860 / 910
Dyszel holowniczy bez hamulców - odjąć (kg) sztywny/ łamany – Opcja z generatorem - dodać(kg)						

<b>Wymiary (Montaż na płozach)</b>						
Długość - mm	(E)	1620	1610	1610	1790	2000
Szerokość - mm	(G)	780	940	940	940	1070
Wysokość - mm	(F)	900	1070	1070	970	990
Masa (netto) - kg		385	495	515	535	715
Masa (operacyjna) - kg		400	535	555	570	750

Dyszel holowniczy bez hamulców - odjąć (kg) fix/ adj.	25	35/30	35/30	Nie występuje	Nie występuje
Opcja z generatorem - add (kg)	Nie występuje	45	45	45	45

Możliwa konfiguracja				
7/20	7/26E	7/31E	7/41	7/51
lub	lub	lub	lub	lub



Drève Richelle 167  
B-1410 Waterloo, Belgium  
www.doosanportablepower.com

