



Portable Power

11-17 m³/min | Compressori portatili





Modello	14/115	10/125	7/170
MOTOCOMPRESSORE			
Resa d'aria - m ³ /min (cfm)	11,3 (400)	12,7 (450)	17 (600)
Pressione nominale di esercizio - bar (psi)	14 (200)	10,3 (150)	7 (100)
SETTAGGI INTERNI			
Pressione max. d'esercizio - bar (psi)	15,5 (225)	12,1 (175)	8,6 (125)
Taratura valvola di sicurezza - bar (psi)	17,2 (250)	13,8 (200)	12 (175)
MOTORE			
Marca	John Deere	John Deere	John Deere
Modello	6IRF8AE	6IRF8AE	6IRF8AE
N. di cilindri	6	6	6
Velocità a pieno carico - giri/min	2200	2200	2200
Potenza - kW (HP)	129 (173)	129 (173)	129 (173)
Impianto elettrico - volt	24	24	24
Raffreddamento	Acqua	Acqua	Acqua
Capacità serbatoio carburante - litri	276	276	276
Uscite aria BSPT (filettatura standard inglese)	1x2", 1x1¼", 2x¾"	1x2", 1x1¼", 2x¾"	1x2", 1x1¼", 2x¾"
Livello di emissioni ambientali	Stage IIIA	Stage IIIA	Stage IIIA
LIVELLO DI EMISSIONE ACUSTICA			
Pienamente conforme alla direttiva 2000/14/CE (2006) sulla rumorosità all'aperto - L _{WA}	99	99	99
PNEUMATICI			
Dimensioni dei pneumatici	205/75 R17.5	205/75 R17.5	205/75 R17.5 **
Numero ruote	2	2	2
DIMENSIONI (CON TELAIO CARRELLATO)			
Lunghezza (con telaio carrellato fisso) - mm	4852	4852	4852
Lunghezza min/max (con telaio carrellato regolabile) - mm	4793 / 4998	4793 / 4998	4793 / 4998
Larghezza - mm	1985	1985	1985
Altezza - mm	1890	1890	1890
Altezza da terra - mm	250	250	250
Peso (netto) con telaio carrellato fisso/regolabile - kg	2570 / 2650	2570 / 2650	2570 / 2650
Peso (operativo) con telaio carrellato fisso/regolabile - kg	2770 / 2850	2770 / 2850	2770 / 2850
DIMENSIONI (CON SUPPORTO DI SPEDIZIONE)			
Lunghezza - mm	3122	3122	3122
Larghezza - mm	1550	1550	1550
Altezza - mm	2055	2055	2055
Peso (netto) - kg	2420	2420	2420
Peso (operativo) - kg	2745	2745	2745



www.doosanportablepower.eu



Portable Power

