

	Expert 3010 X	Expert 4010 X	Expert 5010 X	Expert 6510 X	Expert 7510 X	
Potenza Massima	2,60 kW	3,30 kW	4,30 kW	5,90 kW	7,00 kW	
Potenza Massima cosφ=0,8	3,25 kVA	4,10 kVA	5,40 kVA	7,37 kVA	8,75 kVA	
Potenza continua (COP)	1,90 kW	2,40 kW	3,40 kW	4,30 kW	5,00 kW	
Corrente nominale	11,3 A	14,3 A	18,7 A	25,6 A	30,4 A	
Potenza sonora CEE (LwA)	96 dB	97 dB				
Pressione sonora - 7 m	71 dB(A)	72 dB(A)				
Alternatore	Tensione nominale	230 V - Monofase				
	Tipo	Alternatore senza spazzole, 2 poli				
	Regolazione di tensione	Condensatore				
	Frequenza	50 Hz				
	Presa monofase IP44 - 10/16 A Schuko	2	2	1	-	-
	Presa monofase 230 V - 16 A CEE	-	-	1	1	1
	Presa monofase 230 V - 32 A CEE	-	-	-	1	1
Protezione	Prese protette da interruttore termico					
Motore 4 Tempi	Modello	SUBARU EX17 169 cm³	SUBARU EX21 211 cm³	SUBARU EX27 265 cm³	SUBARU EX35 404 cm³	SUBARU EX40 404 cm³
	Tipo	4 Tempi a benzina OHC				
	Potenza massima	5,7 CV 4000 rpm	7 CV 4000 rpm	9 CV 4000 rpm	12 CV 3600 rpm	14 CV 3600 rpm
	Carburante	Benzina senza piombo 95				
	Capacità del serbatoio	3,6 L		6 L		7 L
	Autonomia (% della potenza continua)	3 h 40	3 h	3 h 40	3 h 25	3 h
	Sistema di avviamento	A strappo				
	Sensore elettronico mancanza olio	di serie	di serie	di serie	di serie	di serie
Telaio	Telaio rinforzato con maniglie integrate					
Ø Tubo telaio	25 mm		35 mm		35 mm	
Dimensioni LxH (mm)	600 x 470 x 415		700 x 500 x 485	790 x 550 x 515	855 x 555 x 542	
Dimensioni Imballo LxH (mm)	615 x 485 x 445		715 x 515 x 515	810 x 570 x 540	890 x 585 x 620	
Dimensioni con AVR LxH (mm)	-		880 x 575 x 555		880 x 575 x 555	
Peso a secco	35 kg	38,5 kg	55 kg	71 kg	73 kg	
Peso generatore imballato	36 kg	39,5 kg	57 kg	73 kg	75 kg	
Opzioni	Kit trasporto	Cod. 1180960 maniglia singola		Cod. 1180961 doppia maniglia		
	Avviamento elettrico	-	-	-	-	
	Regolatore automatico di tensione (AVR)	-				

● disponibile – non disponibile