



	X106	X126	X166	X116R	X146R
	SERIE X100				
AREA DI TAGLIO CONSIGLIATA, m²	Fino a 4.000	Fino a 5.000	Fino a 6.000	Fino a 3.000	Fino a 4.000
MOTORE					
Tipo	Benzina	Benzina	Benzina	Benzina	Benzina
Produttore	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton	Briggs & Stratton
Potenza nominale CE (testata in conformità allo standard SAE J1349), kW (CV)*	10,65 (14,3) a 3.150 giri/min	10,65 (14,3) a 3.150 giri/min	13,41 (18,0) a 3.350 giri/min	7,59 (10,2) a 3.350 giri/min	12,5 (16,8) a 3.150 giri/min
Cilindrata, cm ³	500	500	656	340	656
Cilindro	Singolo	Monocilindrico, OHV	Bicilindrico a V, OHV	Singolo	Bicilindrico a V, OHV
Motore iTorque	No	No	No	No	No
Capacità serbatoio, litri	9	9,1	9,1	8	7,5
TRASMISSIONE					
Tipo	A variazione continua	Idrostatica	Idrostatica	Idrostatica	Idrostatica
Sistema di trasmissione	2 ruote motrici	2 ruote motrici	2 ruote motrici	2 ruote motrici	2 ruote motrici
Comando Cruise	No	No	Sì	No	No
Avanzamento/retromarcia, km/h	8,9 / 4,8	8,9 / 4,8	8,9 / 4,8	8,9 / 3,2	8,9 / 3,2
STERZO					
Tipo	2 ruote sterzanti	2 ruote sterzanti	2 ruote sterzanti	2 ruote sterzanti	2 ruote sterzanti
Raggio di sterzata, cm	45,7	45,7	45,7	50,8	50,8
Raggio cerchio non tagliato, cm	63,5	63,5	50,8	67,5	67,5
OPZIONI PIATTO DI TAGLIO					
36" con scarico posteriore (92 cm)				■	■
42" Edge Mulch (107 cm)					
42" Edge (107 cm)	■	■			
42" Accel Deep (107 cm)					
42" con scarico posteriore (107 cm)					
48" Edge (122 cm)			■		
48" Accel Deep (122 cm)					
Mulching	Opzionale	Tappo per mulching semplice di serie Kit di mulching opzionale	Tappo per mulching semplice di serie Kit di mulching opzionale	Opzionale	Opzionale
Altezza di taglio, mm	25 – 100	25 – 101	25 – 101	25 – 90	25 – 89
Sistema di sollevamento piatto	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale	Manuale
Innesto lame del tosaerba	Meccanico	Meccanico	Elettrico	Meccanico	Elettrico
RACCOLTITORE					
Di serie/opzionale	Opzionale	Opzionale	Opzionale	Di serie	Di serie
Capacità, litri	230	230	230	300	300
TIPO SEDILE	Di serie	Standard a schienale alto	Standard a schienale alto	Di serie	Standard a schienale alto
PNEUMATICI					
Misura anteriore	15 × 6 – 6	15 × 6 – 6	16 × 6,5 – 8	15 × 6 – 6	15 × 6 – 6
Misura posteriore	20 × 8 – 8	20 × 8 – 8	22 × 9,5 – 12	18 × 18,5 – 8	18 × 8,5 – 8
DIMENSIONI					
Altezza (con sedile), mm	1.030	1.040	1.170	1.080	1.080
Lunghezza totale, mm	1.880	1.880	1.994	2.460	2.475
Larghezza, mm	1.320	1.320	1.450	960	960
Passo, mm	1.227	1.227	1.227	1.227	1.227
Peso (ca.), kg	187	210	241	225	233
VIBRAZIONI A CARICO DI MANI E BRACCIA MISURATE IN BASE ALLO STANDARD ISO 5395-1 [m/s²] / Margine di errore [m/s²] / regime motore [l/min]	2,9 / 0,5 / 3.450	< 2,5 / – / 3.250	< 2,5 / – / 3.450	1,8 / 1,8 / 3.450	2,6 / 0,5 / 3.250
VIBRAZIONI A CARICO DEL CORPO MISURATE IN BASE ALLO STANDARD ISO 5395-1 [m/s²] / Margine di errore [m/s²]	0,9 / 0,1	1,0 / 0,1	1,2 / 0,1	1,0 / 0,1	0,9 / 0,1
LIVELLO DI RUMOROSITÀ GARANTITO MISURATO IN BASE ALLO STANDARD 2000/14/CE (ALLEGATO VI, PROCEDURA 2) [dB(A)]	100	100	105	100	100
LIVELLO DI RUMOROSITÀ MEDIO IN CORRISPONDENZA DELLA POSTAZIONE DI LAVORO MISURATO IN BASE ALLO STANDARD ISO 5395-1 CON PIATTO DI TAGLIO [dB(A)] / Margine di errore [dB(A)] / regime motore [l/min]	87,5 / 1 / 3.450	86,0 / 1 / 3.250	89,6 / 1 / 3.450	87,8 / 1 / 3.450	86,1 / 1 / 3.250

■ Standard □ Opzionale

* Le informazioni relative ai cavalli e alla coppia del motore sono fornite dal costruttore del motore stesso e possono essere utilizzate solo per fini comparativi. La coppia e la potenza reale di funzionamento possono risultare inferiori. Fare riferimento al sito web del produttore del motore per ulteriori informazioni in merito.