

## Date tehnice

Baterie	LPC12-75(Leoch) 48V (4x12V)
Transmisie	Cutie de viteze
Viteză înainte	7,95 mph (12,8 km/h)
Viteza inversă	2,17 mph (3,5 km/h)
Cadru	Sudat robot
Cauciucuri Fata	15,0 X 6,00 - 6
Cauciucuri Spate	16 X 6,5 - 8
Lungime	1630 mm
Lățime	1210 mm
Înălțime	1110 mm
Lățimea de tăiere	980 mm
Punte de tuns	Oțel
Înălțimi de tăiere (angrenaj manual)	30 până la 100 mm
Înălțimi de tăiere (prindere automată)	30 până la 110 mm
Lame	Lame duble
Nivelul de putere sonoră măsurat LWA	91,78 dB(A)
Incertitudinea K	2,57 dB(A)
Nivel de putere sonoră garantat LWA,	96 dB(A)
Nivel de presiune acustică LPA	76,9 dB(A)
Incertitudinea K	3,0 dB(A)
Vibrații – Mâner (stânga/dreapta), m/s <sup>2</sup>	1,087/1,092 dB(A)
Vibrație – Întregul corp, m/s <sup>2</sup>	0,628 dB(A)
Incertitudinea K, m/s <sup>2</sup>	1,5 dB(A)
Greutate	230 kg