

SPECIFICAȚII

Parametru	Măsurare unitate	Valoare
Model	-	RD-LM30
Tensiune de alimentare	V AC	230
Frecvență AC	Hz	50
Putere	W	1200
Turația maximă în gol	min ⁻¹	3700
Lățime de tăiere	mm	320
Înălțime de tăiere	mm	20-40-60
Capacitate de colectare a ierbii	L	30
Nivelul de presiune acustică (lpa) k = 3,0 db	dB	80.3
Nivelul de zgomot (lwa), k = 3,0 db	dB	96
Valoarea accelerației vibrațiilor (ah), k = 1,5 m/s ²	m/s ²	2.58
Clasa de protecție izolare electrică		II
Gradul de protecție	-	IP24



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Euromaster Import Export Ltd.

Adresa: Sofia 1231, Bulgaria, 246 Lomsko shausse Blvd.

Produs: Masina de tuns iarba

Marcă: RAIDER

Model: RD-LM30

este proiectat și fabricat în conformitate cu următoarele directive:

Directiva 2006/42/UE A Parlamentului European și a Consiliului din 17 mai 2006 privind echipamentele tehnice;

Directiva 2014/30/UE a parlamentului european și a consiliului din 26 februarie 2014 privind armonizarea legislațiilor statelor membre cu privire la compatibilitatea electromagnetică

Directiva 2014/35/UE a parlamentului european și a consiliului din 26 februarie 2014 privind armonizarea legislației statelor membre referitoare la punerea la dispoziție pe piață a echipamentelor electrice destinate utilizării în cadrul unor anumite limite de tensiune

2000/14/UE a Parlamentului European și a Consiliului din 08 mai 2000 referitoare la emisiile de zgomot în mediu de echipamentele utilizate în exterior;

Emisiilor de zgomot în conformitate cu EN ISO 3744:2010 standard.

Măsurat nivelul de putere acustică: 93.4 dB(A)

Garantat nivelul de putere acustică L_{WA} : 96 dB (A)

Organism notificat: 0123

TÜV SÜD Industrie Service GmbH

Westendstraße 199 80686 MÜNCHEN Germany

este în conformitate cu următoarele standarde:

EN 60335-1:2012+A11:2014; EN60335-2-77:2010

EN 62233:2008

EN 55014-1:2006+A1:2009+A2:2011; EN 55014-2:2015

EN 61000-3-2:2014; EN61000-3-3:2013

Locul și Data apariției:

Sofia, Bulgaria

October 28, 2019



Brand Manager:

Krasimir Petkov