

DANE TECHNICZNE

Średnica ostrza

lux 250 : mm 250 lux 370 : mm 370

lux 300p : mm 300 lux 390 : mm 390

lux 350 : mm 350

Maksymalne wymiary ciętego produktu

lux 250 : □ 180 x 180 ○ 180 ▭ 220 x 180

lux 300p : □ 220 x 220 ○ 220 ▭ 230 x 220

lux 350 : □ 265 x 265 ○ 265 ▭ 340 x 265

lux 370 : □ 270 x 270 ○ 270 ▭ 340 x 270

lux 390 : □ 280 x 280 ○ 280 ▭ 340 x 280

Wymiary

lux 250 : A 470; B 370; C 450; D 520; E 550; F 240; G 270;

lux 300p : A 470; B 370; C 500; D 590; E 550; F 240; G 270;

lux 350 : A 600; B 430; C 560; D 700; E 630; F 320; G 320;

lux 370 : A 600; B 430; C 570; D 715; E 630; F 320; G 320;

lux 390 : A 600; B 430; C 580; D 720; E 630; F 320; G 320;

Moc silnika

lux 250: Kw 0,210 - A 1,2 - Hp / 0,3

lux 300p: Kw 0,210 - A 1,2 - Hp / 0,3

lux 350: Kw 0,275 - A 1,4 - Hp / 0,37

lux 370: Kw 0,370 - A 2,1 - Hp / 0,5

lux 390: Kw 0,370 - A 2,1 - Hp / 0,5



Waga

lux 250: 28 kg lux 370: 53 kg

lux 300p: 30 kg lux 390: 56 kg

lux 350: 49 kg

Lux 300p



Tutti i modelli CE sono costruiti in conformità alle Direttive Europee 89/109-89/392-91/368-93/44-89/336-2004/108-92/31-73/23-2006/95-93/68-98/37-2006/42 CE-EN 1974:1998 sono inoltre corredate di certificato di conformità alle norme stesse.
The CE models have been built in compliance European Directive 89/109-89/392-91/368-93/44-89/336-2004/108-92/31-73/23-2006/95-93/68-98/37-2006/42 CE-EN 1974:1998. They are supplied conformity certificate.