

MACINACAFFÈ A LAME PIANE



SERIE 256 AC-230V



SERIE 256 DC 24V



SERIE 256 DC 120V-230V

I nostri macinacaffè Serie 256 sono dispositivi per la macinatura dei chicchi di caffè con la possibilità di impostare la granulometria desiderata (da fine a grossolana) a seconda delle esigenze. Il caffè macinato può essere dispensato con dosaggio a tempo o attraverso un dosatore volumetrico Serie 253. Tutti i modelli possono essere accoppiati alla gamma di contenitori serie 29X.

APPLICAZIONI TIPICHE

- Distributori automatici
- Dispensatori di caffè macinato

CARATTERISTICHE

SERIE 256 AC-230V

- Macinatura 3,1 +/- 0.25 gr/sec con grado Medio rif. CEI EN 60661
- Alimentazione Motore Tipo Orizzontale AC 230 Volt
- Assorbimento (a carico per macinatura media): 1.2A-280W
- Max. assorbimento (spunto): 27A
- Macina piana Ø 64 mm

SERIE 256 DC-24V

- Macinatura 1,6 +/- 0.25 gr/sec con grado Medio rif. CEI EN 60661
- Alimentazione Motore Tipo Orizzontale DC 24 Volt
- Assorbimento (a carico per macinatura media): 3,5A - 130W
- Max. assorbimento (spunto): 16A
- Macina piana Ø 64 mm

SERIE 256 DC-120V

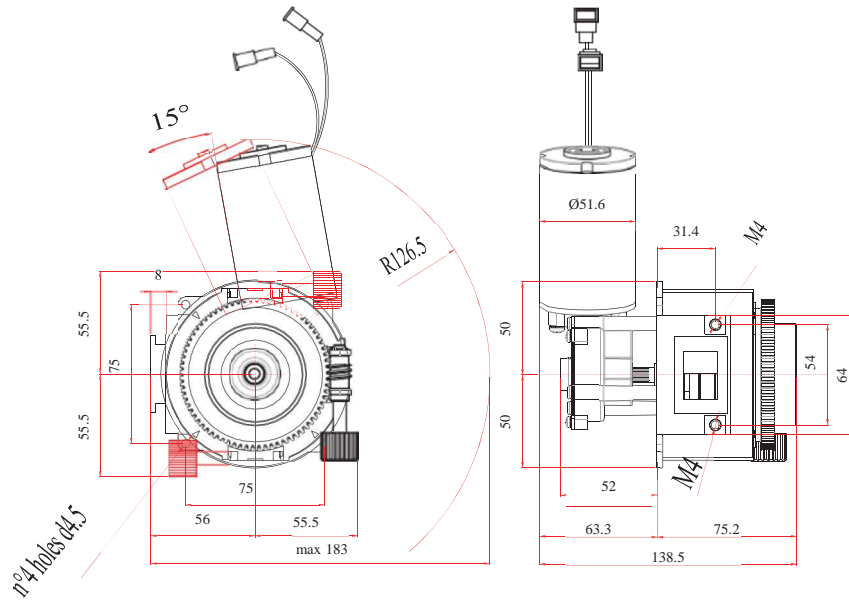
- Macinatura 3,2 +/- 0.25 gr/sec con grado Medio rif. CEI EN 60661
- Alimentazione Motore Tipo Orizzontale DC 120 Volt
- Assorbimento (a carico per macinatura media): 2A-240W
- Max. assorbimento (spunto): 11A
- Macina piana Ø 64 mm

SERIE 256 DC-230V

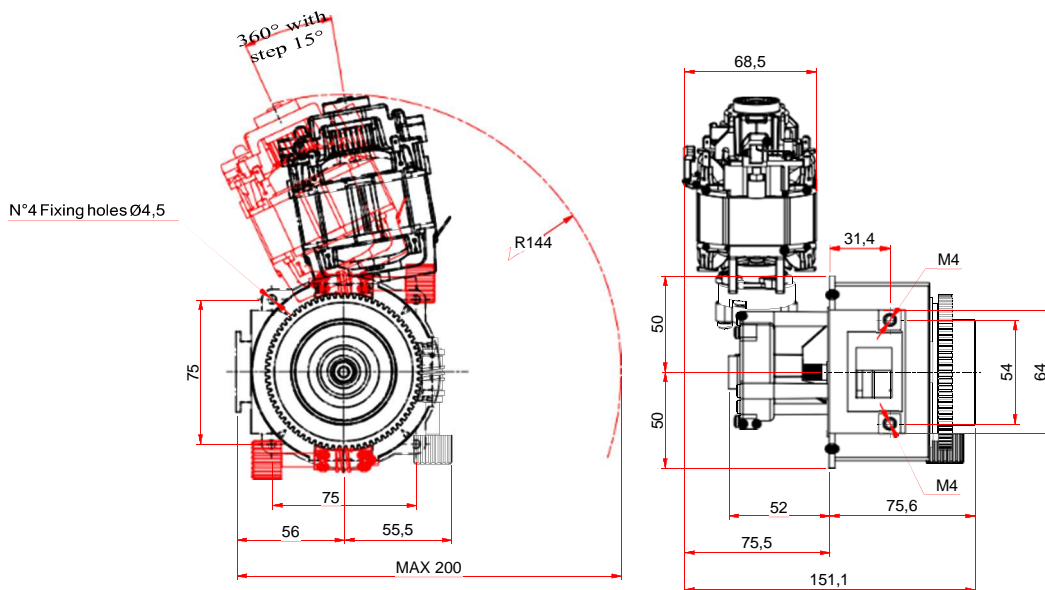
- Macinatura 2,9 +/- 0.25 gr/sec con grado Medio rif. CEI EN 60661
- Alimentazione Motore Tipo Orizzontale DC 230 Volt
- Assorbimento (a carico per macinatura media): 1.1A - 250W
- Max. assorbimento (spunto): 5A
- Macina piana Ø 64 mm

MACINACAFFE' A LAME PIANE

DIVISIONE DISPENSAZIONE

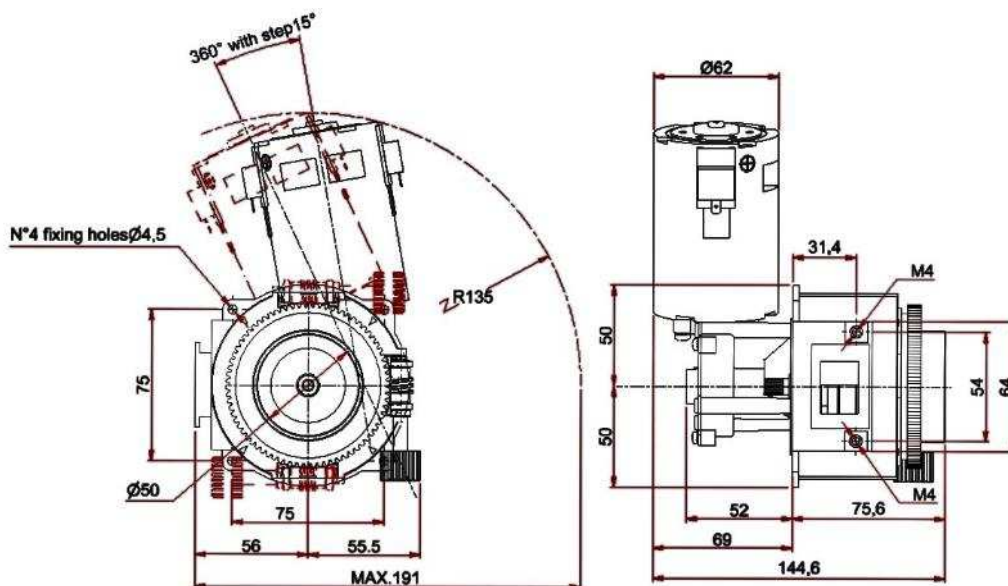


SERIE 256 DC 24V



SERIE 256 AC 230V

MACINACAFFE' A LAME PIANE



SERIE 256-DC 110V-230V

DATI TECNICI

- Grado di macinatura da Fine a Grossolana
- Temperatura ambiente da 4 a 40 °C.
- I materiali a contatto con il caffè sono idonei per lo specifico uso alimentare
- Conforme alla direttiva RoHS 2011/65/EU
- Tre differenti posizioni per il regolatore di macinatura
- Possibilità di assemblare il motore su 360° per tutte le esigenze (Passo 15°)