

Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



Aufschnittmaschine, Messer 250 mm Teflon

Modell	SAP -Code	00014115
GMS 250 T	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Aufschnittmaschinen



- Klingentyp: Teflon
- Klingendurchmesser [mm]: 250
- Dicke schneiden [mm]: 0 - 14
- Nützlicher Schnitt [MM]: 230 x175
- Übertragungsart: Schnecke
- Material: Aluminium
- Schutzabdeckung: transparentes Plexiglas
- Sicherheitselement: Motor mit Ventilator und Sicherung gegen Überhitzung
Klingenabdeckung aus rostfreiem Stahl
transparenter Fingerschutz
- Geeigneter Verbraucher: für kleineren Betrieb geeignet
- Tabellenposition: schräg
- An / aus Schalter: Ja
- Kontinuierliche Arbeitsgrenze: unbegrenzte Betriebszeit

SAP -Code	00014115	Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz
Netzbreite [MM]	525	Klingentyp	Teflon
Nettentiefe [MM]	425	Klingendurchmesser [mm]	250
Nettohöhe [MM]	380	Dicke schneiden [mm]	0 - 14
Nettogewicht / kg]	14.00	Nützlicher Schnitt [MM]	230 x175
Power Electric [KW]	0.200		

Technisches Datenblatt

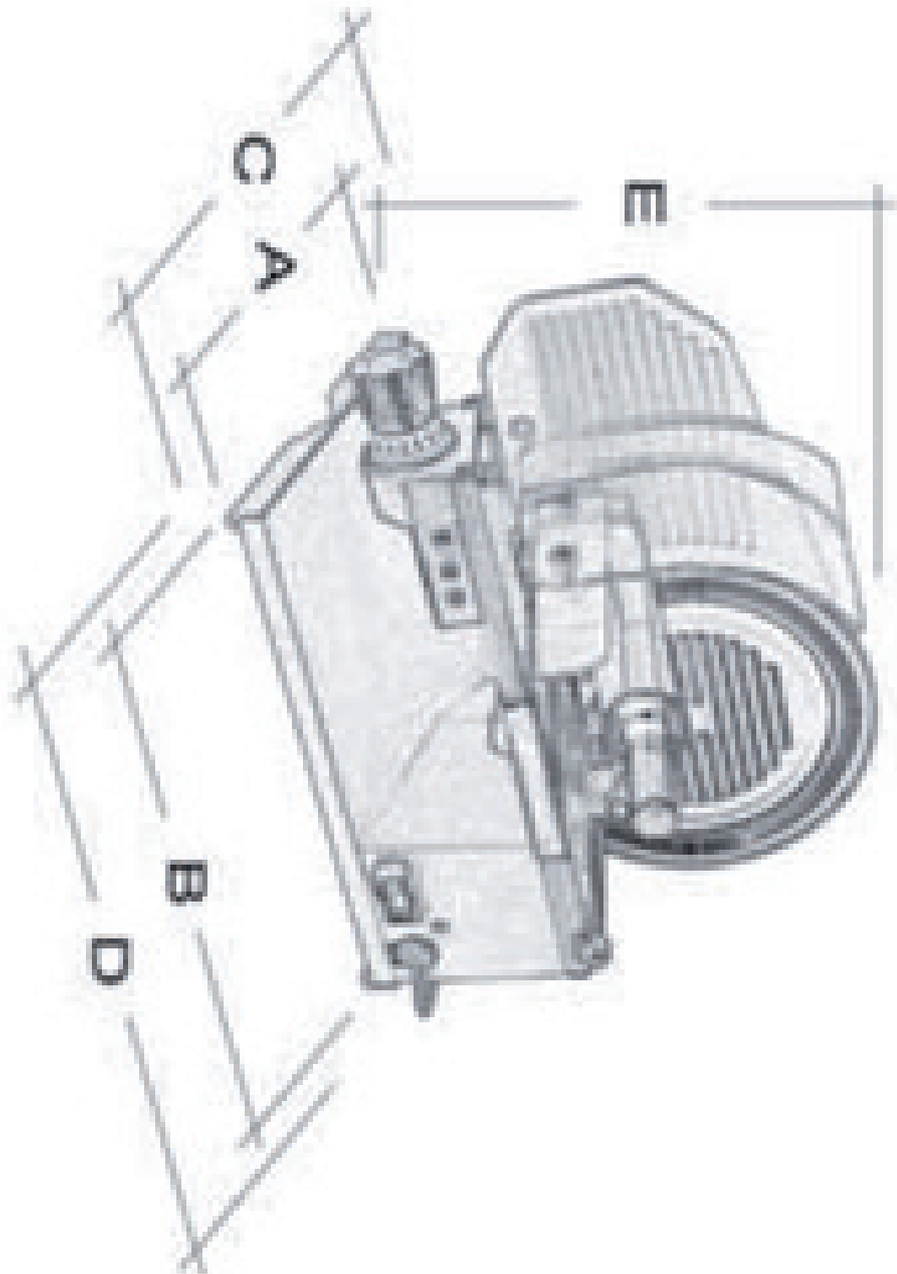
Technische Zeichnung



Aufschnittmaschine, Messer 250 mm Teflon

Modell	SAP -Code	00014115
GMS 250 T	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Aufschnittmaschinen

Model	A	B	C	D	E
GMS 220	275	375	380	445	370
GMS 250	275	430	425	525	380
GMS 275 XL	350	490	480	510	400
GMS 300	350	490	480	580	515



Technisches Datenblatt

technische Parameter



Aufschnittmaschine, Messer 250 mm Teflon

Modell	SAP -Code	00014115
GMS 250 T	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Aufschnittmaschinen

1. SAP -Code:

00014115

2. Netzbreite [MM]:

525

3. Nettentiefe [MM]:

425

4. Nettohöhe [MM]:

380

5. Nettogewicht / kg]:

14.00

6. Bruttobreite [MM]:

580

7. Grobtiefe [MM]:

480

8. Bruttohöhe [MM]:

460

9. Bruttogewicht [kg]:

18.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Material:

Aluminium

12. Power Electric [KW]:

0.200

13. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

14. Steuertyp:

mechanisch

15. Schutzabdeckung:

transparentes Plexiglas

16. Sicherheitselement:

Motor mit Ventilator und Sicherung gegen Überhitzung
Klingenabdeckung aus rostfreiem Stahl
transparenter Fingerschutz

17. Geeigneter Verbraucher:

für kleineren Betrieb geeignet

18. Motorschutz:

Ventilator und Sicherung gegen die Überhitzung

19. Verstellbare Füße:

Ja

20. Hauptschalter:

Ja

21. Übertragungsart:

Schnecke

22. Klingentyp:

Teflon

23. Klingendurchmesser [mm]:

250

24. Nützlicher Schnitt [MM]:

230 x175

25. An / aus Schalter:

Ja

26. Kontinuierliche Arbeitsgrenze:

unbegrenzte Betriebszeit

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Aufschnittmaschine, Messer 250 mm Teflon

Modell	SAP -Code	00014115
GMS 250 T	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Aufschnittmaschinen

27. Abnehmbarer Bewegungstisch:

Ja

28. Anti-adhäsive Klingenbehandlung:

Ja

29. Tabellenposition:

schräg

30. Klingenabdeckmaterial:

Edelstahl

31. Schärfergerät:

gegen Aufpreis

32. Klingenhärte:

58-59 HRC

33. Dicke schneiden [mm]:

0 - 14

34. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

0,5