

Produktmerkmale

Kipppfanne Gas		
Modell	SAP -Code	00020633
BRM 780 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pfannen



Bodenmaterial: StahlBodendicke: 12.00

- Nutzbares Volumen [l]: 50

Zündung: PiezoNeigten: motorisch

- Füllung: Mechanischer Hahn

- Art der Pfanne: kippbar

 Beckenform: praktisch geformte Tülle der Wanne zur Minimierung der Verluste beim Ausgießen des Inhalts

- Schutz der Kontrollen: IP24

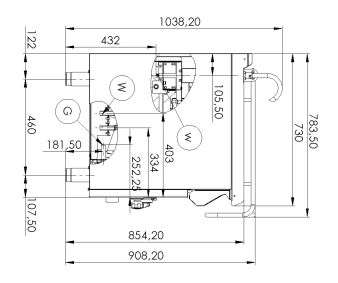
 Service -Zugänglichkeit: von durch Abnehmen des Frontpaneels

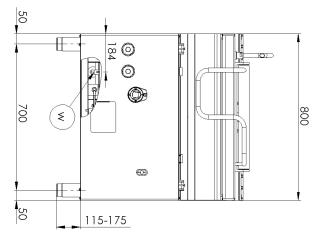
SAP -Code	00020633	Stromgas [KW]	12.000
Netzbreite [MM]	800	Art des Gas	Erdgas, Propan Butan
Nettentiefe [MM]	730	Bodenmaterial	Stahl
Nettohöhe [MM]	900	Nutzbares Volumen [l]	50
Nettogewicht / kg]	163.40	Neigten	motorisch

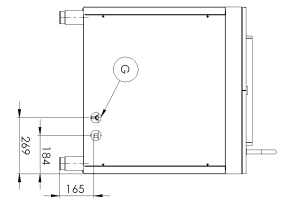


Technische Zeichnung

Kipppfanne Gas		
Modell	SAP -Code	00020633
BRM 780 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pfannen









technische Parameter

Kipppfanne Gas		
Modell	SAP -Code	00020633
BRM 780 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pfannen
1. SAP -Code: 00020633		15. Schutz der Kontrollen: IP24
2. Netzbreite [MM]: 800		16. Die Außenfarbe des Geräts: Edelstahl
3. Nettentiefe [MM]: 730		17. Material: AISI 304 obere Platte und Umhüllung
4. Nettohöhe [MM]: 900		18. Indikatoren: Betrieb und Heizen
5. Nettogewicht / kg]: 163.40		19. Arbeitsplatztyp: Eingepresst - komfortable Wartung und Reinigung
6. Bruttobreite [MM]: 840		20. Arbeitsplatzmaterial: AISI 304
7. Grobtiefe [MM]: 800		21. Dicke der Arbeitsplatte [MM]: 1.50
8. Bruttohöhe [MM]: 1080		22. Oberflächenfinish: polierter Edelstahl
9. Bruttogewicht [kg]: 173.50		23. Geräteheiztyp: indirekt
10. Gerätetyp: Gasgerät		24. Maximale Gerätetemperatur [° C]: 300
11. Konstruktionstyp des Geräts: stationär		25. Mindestvorrichtungstemperatur [° C]: 50
12. Stromgas [KW]: 12.000		26. Service -Zugänglichkeit: von durch Abnehmen des Frontpaneels
13. Zündung: Piezo		27. Sicherheits -Thermoelement: Ja

28. Verstellbare Füße:

Ja

14. Art des Gas:

Erdgas, Propan Butan



technische Parameter

Kipppfanne Gas		
Modell	SAP -Code	00020633
BRM 780 G	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Pfannen
29. Neigten: motorisch		34. Füllung: Mechanischer Hahn
30. Bodendicke: 12.00		35. Beckenform: praktisch geformte Tülle der Wanne zur Minimierung der Verluste beim Ausgießen des Inhalts
31. Bodenmaterial: Stahl		36. Wasserfüllungstyp: kalt und warm
32. Art der Pfanne: kippbar		37. Anschluss an ein Kugelventil: $1/2$
33. Nutzbares Volumen [l]: 50		38. Wasserversorgungsanschluss: 1/2"

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com