

## GAS FRITEUSE SFM20DM

SKU: SFM20DM



### ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN

<b>Kw Leistung</b>	<u>16,5 kW+16,5 kW</u>
<b>Kcal/h - BTU/h</b>	<u>14190+14190 kcal/h – 56300+56300 BTU/h</u>
<b>Methan</b>	<u>G20=1,75+1,75, G25= 2,03+2,03</u>
<b>FLÜSSIGGAS</b>	<u>G30/G31= 1,29+1,29</u>
<b>Brenneranzahl</b>	<u>3+3</u>
<b>Stundenproduktion (Kg/h)</b>	<u>25+25</u>
<b>Behälterinhalt (L.)</b>	<u>24+24</u>
<b>Ölkapazität (L)</b>	<u>20+20</u>
<b>Korbkapazität (L)</b>	<u>2,5+2,5</u>
<b>Betriebstemperatur</b>	<u>50÷195°C</u>
<b>Maschinenabmessungen (l x l x h -mm)</b>	<u>800 x 700 x 980(h) mm</u>
<b>Nettogewicht (kg)</b>	<u>83</u>
<b>Bruttogewicht (Kg)</b>	<u>98</u>
<b>Verpackungsgröße (B x T x H -mm)</b>	<u>880 x 800 x 1200(h) mm</u>
<b>Verpackungsvolumen (m3)</b>	<u>0.845</u>

Gas-Fritteusen 20 L. Gehäuse, Deckel, Körbe und Heizelemente aus Edelstahl AISI 304 - Arbeitsplatte und geformte Wannen aus Edelstahl 15/10 - Korbgriffe und -knöpfe mit Isoliermaterial - 1/2" G Gasanschluss - 7- stufiger Thermostat 110÷190°C - Edelstahlrohrbrenner mit Turbulatorsystem, das den Flammenfluss verlangsamt und die Ausbeute um ca. 50% erhöht, Verbrennung optimiert mit Sicherheitsthermoelement und Thermostat - geschützte Pilotflamme - Zündung mit Piezo - Erdgasversorgung, geliefert mit LPG-Kit - Ablasshahn - ausgestattet mit einem großen Korb. Erreicht 190°C in ca. 10 Minuten. Das Modell SFM20DM verfügt über zwei Wannen mit Doppelthermostat für den unabhängigen Einsatz.

