

ALFA1035HR-2

| | |
|--------------------------------------|---|
| Produktgrupp | Ugnar |
| Underfamilj | Konvektionsugn 10 bleck EN 600 x 400 mm eller GN1/1 |
| Ugnstyp | Konvektionsugn med ånga |
| Ugnskontroll | Mekanisk |
| Kapacitet plåtar | 10 Bleck 600x400 mm eller GN1/1 |
| Standard elektrisk anslutning | 400 V 3N~ / 23A / 16 kW / 50-60 Hz |
| Ångteknik | Direkt |
| WiFi-anslutning | Ej tillgänglig |
| Max djup med öppen dörr | 1536 mm |
| Justerbara fötter | Ja |
| Nettovikt (kg) | 102,000 kg |
| Produktmått B x D x H | 798x772x1100 mm |
| EAN-kod | 8017709272838 |



Distribution

| | | | |
|------------------------------|--|--------------------------|----------------|
| Potentiella användare | Bageri/konditori; Branschen frysta bageriprodukter; Livsmedelsdetaljhandel | Kondenserande huv | Barer / kaféer |
|------------------------------|--|--------------------------|----------------|

Estetisk linje

| | | | |
|---------------------------------|----------------|----------------------|-------------|
| Färg | Rostfritt stål | Pressad panel | Ja |
| Dörr med rostfria ränder | Ja | Logga | Smeg tryckt |

Kommandon

| | | | |
|--------------------------------|---------------|----------------------------|---------|
| Programmerbar i minuter | 0-99 + tidlös | Skorstens reglering | Manuell |
|--------------------------------|---------------|----------------------------|---------|

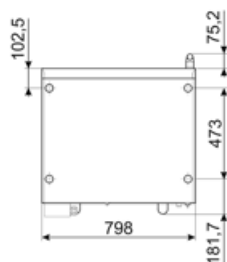
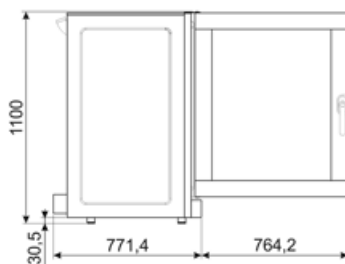
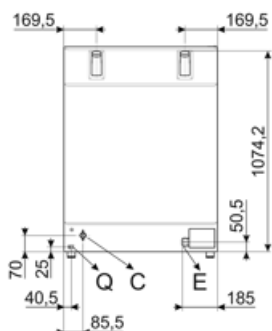
Alternativ

| | | | |
|-------------------------------|----|--------------------------|--------|
| Gångjärn på höger sida | Ja | Kondenserande huv | K4610X |
|-------------------------------|----|--------------------------|--------|

Konstruktion

| | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|---|---------|
| Ugns material | Rostfritt stål / glas / plast | Befuktningssystem på varje fläkt | Ja |
| Ugns dimension (LxBxD) | 672x437x854mm | Ångnivåer | Manuell |
| Bruttovolym | 616x431x340mm | Skorstens placering | Svart |
| Nettovolym | 616x431x340mm | | |
| Invändig nettovolym | 616x431x340mm | | |

| | | | |
|--|-------------------------------------|--|-----------------------|
| Material ugnsutrymme | Rostfritt stål | Tidsjustering | Elektromekanisk timer |
| Antal hyllplan | 10 | Temperatur område | 50-270°C |
| Stöd för plåtar | Krom | Alarm tillagningstid slut | Ja |
| Avstånd gejderns | 77 mm | Indikator med orangeljus när t° uppnås | Ja |
| Sval dörr med dubbla glas samt helt öppningsbar | Dubbelt glas | Indikator i gröntljus när t° uppnått | Ja |
| Luckhängning | Sida - höger gångjärn | Elementen stängs av när dörren är öppen | Ja |
| Typ av handtag | Roterande | Manuell återställning av säkerhetstermostat | Ja |
| Innerglass | Öppningsbar | Avtagbar deflektor | Ja |
| Antal fläktar | 3 Fläktar med tidsstyrd reversering | Antal lampor | 3 halogenlampor |
| Fläkt effekt | 180W | Effekt lampa | 40 W |
| Fläkt hastighet rpm | Enkel hastighet | Anslutnings slang vatten | Ja |
| Fläktens hastighet standard rpm | 2850 rpm | Längd matningskabel | 170 cm |
| | | Bakre panel | Galvaniserad |
| | | Skyddsklass | IPX3 |



| | |
|---|--|
| D | MORSETTO EQUIPOTENZIALE EARTH TERMINAL |
| E | CAVO ALIMENTAZIONE ELETTRICA ELECTRICITY SUPPLY CABLE |
| C | TUBO DI CARICO FILLER HOSE |

Kompatibela Tillbehör



3743
Flat bakplåt i aluminium



3751
Flat perforerad bakplåt i aluminium



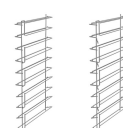
3805
Platt krompläterat trådgaller



3810
Vågformad bakplåt för baguetter



3927
Kit för reducering av luftflöde



RGN11-1035-2
Ställ för flata bakplåtar eller galler, kit GN1/1, passar för ALFA1035-modeller



T11TH20
2 cm hög non stick-plåt GN1/1 för Galileo professional



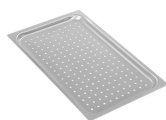
T11TH40
4 cm hög non stick-plåt GN1/1 för Galileo professional



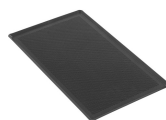
T11XH20
2 cm hög aluminiumplåt GN1/1 för Galileo professional



T11XH65
6,5 cm hög aluminiumplåt GN1/1 för Galileo professional



TF11XH2
Perforerad aluminiumplåt GN1/1 för Galileo professional



TMF11TH2
Mikroperforerad non stick-plåt GN1/1

Alternative products



ALFA1035H-2

Färg: Rostfritt stål

Symbols glossary



Varmluft



Varmluft med injektion av ånga