

Kochfeld Thalys 37 Einbau

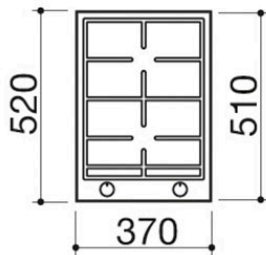
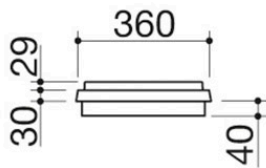
1 Gasbrenner + Doppelkranz Chef

1PTI2

Beschreibung



- Edelstahl AISI 316
- Rost: Gusseisen
- Ausstattung: elektronische Zündung
- mit Batterie, Halteklammern,
- Dichtung
- Vorrüstung für LPG
- Wasserdichte Abdeckplane
- Einbau: 34x49 cm
- Brennerleistung:
- 1 Normalbrenner: 1,75 kW
- 1 Doppelkranz Chef: 3,5 Kw



Plus

Detaillierte Merkmale



Edelstahl

Die rechteckigen Spül- und Waschbecken von Barazza werden aus verstärktem AISI 304-Stahl hergestellt, der vollständig recyclebar, korrosionsbeständig, langlebig und sehr hygienisch ist.



Roste aus Gusseisen

Sie werden aus Gusseisen hergestellt, ähneln denen, die in professionellen Küchen verwendet werden, und sind besonders robust, hitzebeständig, haltbar und in der Lage, Hitze besser zu übertragen und zu speichern.



Drehknöpfe aus Edelstahl

Die aus Edelstahl hergestellten Drehknöpfe der Kochfelder von Barazza verfügen über eine angenehme Haptik und ermöglichen die bequeme und präzise Regulierung der Brenner oder Induktionskochzonen.



Edelstahl AISI 316

Elemente aus AISI 316-Edelstahl – ein vollständig recycelbares, langlebiges und äußerst hygienisches Material, das besonders widerstandsfähig gegen Witterungseinflüsse und Salznebel ist.



Doppelkranz-Brenner 4,7 kW

Ein leistungsstarker Brenner, der hohe Performance garantiert. Für präzisere Kochvorgänge regeln zwei Bedienknöpfe die innere Flamme mit 0,8 kW und die äußere mit 3,9 kW. Auch ideal für das Kochen mit dem Wok geeignet.



Zündung mit Batterie

Es ist möglich, das Kochfeld zu zünden, ohne dass es zwingend an das Stromnetz angeschlossen sein muss.



Modul Breite 37

Kochfelder von Barazza weisen in der Breite verschiedene Abmessungen auf, die entwickelt wurden, um sich an die häufigsten Standard-Module für Küchenmöbel anzupassen.

Installationen

Installationsmethode



Einbau Rand Thalass



Die Einbaukochfelder Thalass lassen sich in jede Art von Arbeitsfläche einsetzen, ob aus Edelstahl oder anderen Materialien.

Verwandte Produkte



1PTI1



1PTIID



1PTITK1



1PTIBQ



1PTI7BQ