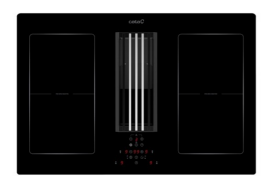


INDUKTIONSKOCHFELDER



IAS 770

Cod. **08000403**

EAN **8422248102568**





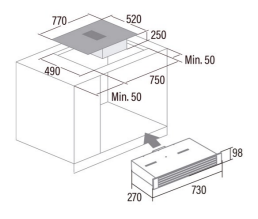












ALLGEMEINE INFORMATIONEN

| EAN/UPC | 8422248102568 |
|---|----------------------|
| Unterfamilie | Induction |
| Produktdatenblatt | |
| Anzahl der Kochfelder | 4 |
| Kochfeld 1: Technologie | Induction |
| Kochfeld 1: Art des Kochfelds | Rectangular Flexible |
| Kochfeld 1: Position | Front Right |
| Kochfeld 1: Durchmesser des Kochfelds (mm) | 19x19 |
| Kochfeld 1: Leistung (kW) | 2 |
| Kochfeld 1: Verstärkung (kW) | 2,8 |
| Kochfeld 1: Verbrauch (Wh/kg) | 206,8 |
| Kochfeld 1B: Durchmesser des Kochfelds (mm) | N/A |
| Kochfeld 1C: Durchmesser des Kochfelds (mm) | N/A |
| Kochfeld 2: Technologie | Induction |
| Kochfeld 2: Art des Kochfelds | Rectangular Flexible |
| Kochfeld 2: Position | Rear Right |
| Kochfeld 2: Durchmesser des Kochfelds (mm) | 19x19 |
| Kochfeld 2: Leistung (kW) | 1,5 |
| Kochfeld 2: Verstärkung (kW) | 2 |
| Kochfeld 2: Verbrauch (Wh/kg) | 181,5 |
| Kochfeld 2B: Durchmesser des Kochfelds (mm) | N/A |
| Kochfeld 2C: Durchmesser des Kochfelds (mm) | N/A |
| Kochfeld 3: Technologie | Induction |
| Kochfeld 3: Art des Kochfelds | Rectangular Flexible |
| Kochfeld 3: Position | Front Left |
| Kochfeld 3: Durchmesser des Kochfelds (mm) | 19x19 |
| Kochfeld 3: Leistung (kW) | 2 |
| Kochfeld 3: Verstärkung (kW) | 2,8 |
| Kochfeld 3: Verbrauch (Wh/kg) | 194,2 |
| Kochfeld 3B: Durchmesser des Kochfelds (mm) | N/A |
| Kochfeld 3C: Durchmesser des Kochfelds (mm) | N/A |
| Kochfeld 4: Technologie | Induction |
| Kochfeld 4: Art des Kochfelds | Rectangular Flexible |
| Kochfeld 4: Position | Rear Left |
| Kochfeld 4: Durchmesser des Kochfelds (mm) | 19x19 |
| Kochfeld 4: Leistung (kW) | 1,5 |
| Kochfeld 4: Verstärkung (kW) | 2 |
| Kochfeld 4: Verbrauch (Wh/kg) | 181,5 |
| Kochfeld 4B: Durchmesser des Kochfelds (mm) | N/A |
| Kochfeld 4C: Durchmesser des Kochfelds (mm) | N/A |
| Kochfeld 5: Technologie | N/A |
| Kochfeld 5: Durchmesser des Kochfelds (mm) | N/A |
| Kochfeld 5B: Durchmesser des Kochfelds (mm) | N/A |
| Kochfeld 5C: Durchmesser des Kochfelds (mm) | N/A |
| Kochfeld 6: Technologie | N/A |
| Kochfeld 6: Durchmesser des Kochfelds (mm) | N/A |
| Kochfeld 6B: Durchmesser des Kochfelds (mm) | N/A |
| Kochfeld 6C: Durchmesser des Kochfelds (mm) | N/A |
| Abmessungen | |
| Breite (mm) | 770 |
| Höhe (mm) | 250 |
| Tiefe (mm) | 520 |
| Einbauhöhe (mm) | 750 |
| Einbautiefe (mm) | 490 |
| Einfaches Installationssystem | Quick Fix |
| Ausführung | |
| Material | Glas |
| Absohrägung | Vordorsoito |

Vorderseite

Abschrägung

| Rahmen | Nein |
|---|----------------------|
| Kochhilfen | N/A |
| Steuerung | |
| Art der Steuerung | Slider Touch Control |
| Position der Steuerung | Front Centre |
| Unabhängige Steuerung nach Kochfeld | $\sqrt{}$ |
| Verdeckte Steuerung | = |
| Leistungsstufen | 9 + Booster |
| Knopftyp | N/A |
| Programmierung der Garzeit | \checkmark |
| Countdown-Alarm | \checkmark |
| Energieverwaltung | - |
| Grenzen der verfügbaren Leistung (kW) | Nein |
| Konnektivität | Nein |
| Automatisches Einschalten | N/A |
| Sicherheit Sicherheitsverriegelung | V |
| Kindersicherung | Nein |
| Restwärmeanzeige | \checkmark |
| Automatische Erkennung von Küchenutensilien | V |
| Intelligente Erkennung von Küchenutensilien | V |
| Automatischer Sicherheitsstopp | V |
| Schutz gegen verschüttete Flüssigkeiten | V |
| Sicherheitsventil | - |
| Stromanschluss | |
| Nennspannung (V) | 220-240 |
| Nennfrequenz (Hz) | 50/60 |
| Nenneingangsleistung (W) | 7,33 |
| Option zum Anschluss verschiedener Phasen | Nein |
| | Klasse I |
| Schutz gegen Stromschlag | |