

DESIDERIO2VBEU

| | |
|---------------------------|-----------------------------------|
| Produktfamilie | Professioneller Kaffeevollautomat |
| Unterkategorie | Volumetric machine |
| Standard-Elektroanschluss | 400/3/50-60Hz |
| Anzahl der Brühgruppen | 2 |
| EAN-Code | 8010072246321 |



Ästhetik

| | | | |
|----------------------------------|--------------|--------------------------|--|
| Ästhetik | Desiderio | Position des Markenlogos | Auf dem Bedienfeld und auf der Rückseite |
| Farbe | Weiß | Rückseitenverkleidung | Stainless steel satin |
| Typ Bedienelemente | Elektronisch | Seitenpaneel | Edelstahl |
| Farbdisplay des Digitalanzeigers | Blue | Rahmenmaterial | Edelstahl |
| Markenlogo | la Pavoni | | |

Funktionen

| | |
|--|----|
| PID-System zur präzisen Steuerung der Kesseltemperatur | Ja |
| Programmierbare Dosiermenge pro Gruppe. | 4 |

Elektrischer Anschluss

| | | | |
|----------------------------------|--------|-------------|------|
| Elektrischer Gesamtanschlusswert | 4370 W | Netzstecker | Nein |
|----------------------------------|--------|-------------|------|

Bedienblende

| | | | |
|---------------------------------------|-------------------|---------------------------------------|-------------------------|
| Steam delivery Versorgungstaste | Aktivierungshebel | Temperature display for each group | Ja |
| Beleuchtete Versorgungstaste | Ja | Benutzeroberfläche | Display Touch & 2 digit |
| Extraktionszeit-Alarm für jede Gruppe | Ja | Automatische Versorgungsunterbrechung | Ja |
| | | Ausgabeschalter | Ja |

Konstruktion

| | | | |
|--------------------------------|------|---|----|
| Elektrische Beheizung | Ja | PID-System zur Steuerung der Heizung einer einzelnen Brühgruppe | Ja |
| Kupferkessel | Ja | LED-Arbeitsflächenbeleuchtung | Ja |
| Manuelle Wasserzufuhr Taste | Ja | Antivakuumventil | Ja |
| Elektrische Tassenheizung | Ja | Heißwasserhahn | Ja |
| Anzahl Boiler | 1 | Kesseldruckmanometer | Ja |
| Wasserstandsanzeige für Kessel | Ja | Pumpendruckmanometer | Ja |
| Kesselkapazität | 13 l | | |

Logistik-Informationen

| | | | |
|---------------------|--------|--------------|-----------|
| Breite | 870 mm | Tiefe | 537 mm |
| Transportverpackung | | Höhe | 550 mm |
| Tiefe | 710 mm | Nettogewicht | 70,000 kg |
| Transportverpackung | | | |
| Höhe | 640 mm | | |
| Transportverpackung | | | |
| Produktbreite | 781 mm | | |

Zubehör

| | | | |
|------------------------------------|----|----------------------------|----|
| Rubber blind filter | 1 | Anzahl der Tassenplattform | 1 |
| Measuring Cup | Ja | Siebträger für 1 Tasse | 1 |
| Cleaning Powder | Ja | Siebträger für 2 Tassen | 2 |
| Edelstahl-Tamper | Ja | Zulaufrohr | Ja |
| Tassenplattform mit Höhenanpassung | Ja | Ablaufpumpe | Ja |