CANDY



SMART PRO

CSOE H10A2DE-S

- ✓ Schnelle Zyklen
- ✓ Wärmepumpensystem
- ✓ Zusätzliche Zyklen
- ✓ EasyCase
- ✓ Leichtes Bügeln
- ✓ Startverzögerung
- √ Höheres Bullauge
- √ Kilosensor
- √ Speicherfunktion
- √ Wollprogramm
- Die Weichheit von Wolle und Kaschmir bleibt erhalten
- ✓ Geführte Trocknung und Syncro Funktion
- √ Snap&Dry
- ✓ Smarte Trocknungserfahrung
- Statistics and maintenance
- ✓ Programmes

| WICHTIGSTE MERKMALE | |
|------------------------------|---------------------------|
| Produktname/Handelscode | CSOE H10A2DE-S |
| Produktcode | 31102174 |
| EAN-Code | 8059019023274 |
| Hersteller | Candy Hoover Group S.r.l. |
| Einbau/ Freistehendes Modell | Freistehend |
| Füllmenge Baumwolle (kg) | 10 |
| Trocknertyp | Wärmepumpentrockner |

TECHNISCHE MERKMALE

| Арр | hOn |
|------------------------------------|-----------------|
| Trommelmaterial | Verzinkt |
| Trommelvolumen (I) | 125 |
| Elektronik | 3 digit display |
| Steckerart | Schuko |
| Spannung (V) | 220-240 |
| Position des Kodenswasserbehälters | In door tank |

PROGRAMME UND FUNKTION Gesperrte Filteranzeige Ja Trocknungszeitwahl Ja Trockengrad wählbar Ja Anzeige Zyklusende Ja Volltankanzeige Ja Optionen Startzeitverzögerung Yes (up to 24h) Wolle

| ABMESSUNGEN | |
|---|------|
| Höhe des Produkts (mm) | 850 |
| Breite des Produkts (mm) | 596 |
| Tiefe des Produkts (mm) | 607 |
| Cabinet depth mm (without pipes and door) | 585 |
| Verpacktes Produkt Höhe (mm) | 890 |
| Verpacktes Produkt Breite (mm) | 650 |
| Verpacktes Produkt Tiefe (mm) | 620 |
| Gesamtgewicht (kg) | 41.4 |
| Nettogewicht (kg) | 39.8 |
| | |

| AESTHETIK | |
|---------------------------|--------------------------|
| Farbe des Geräts | Weiss |
| Farbe/Material der Tür | Weiß |
| Bullauge | Trasparent with Easycase |
| Farbe/Material des Griffs | Weiß |

ZUBEHÖR

Abwasserleitung

| LEISTUNG UND VERBRAUCH | |
|---|------|
| Energy Efficiency Class | E |
| Weighted Energy Cons. per cycle (kWh) | 1.49 |
| Der Energieverbrauch elektrische Trockner, Volllast - NEU (2010/30 | 2.43 |
| Condensation Efficiency Class | С |
| Condensation Efficiency | 84 |
| Kondensationseffizienzklasse | В |
| Acoustic Airborne Noise Emission Class | С |
| Acoustic Airborne Noise Emission dB(A) | 66 |
| Programme Duration (Rated) | 305 |