

## TCF640WP EcoSpeed & 8kg D

EAN: 4002516210429 Artikel-Nr.: 12CF6402D Mat-Nr.: 11286530



### Ausstattung

#### Bauform

Säulenfähig • Side-by-Side • Unterschiebbar • Unterbaufähig • Türanschlag: links

#### Bauart

Produktmarke: T1 Chrome Edition • Wärmepumpentrockner

#### Design

Gerätfarbe: Lotosweiß • Blendenfarbe: Lotosweiß • Türdesign: Graphitgrau Pearlfinish • Farbe Drehwahlschalter: Lotosweiß / Ring Chrom • Blendenausführung: gerade • Bedienungsart: Drehwahlschalter • Display: DirectSensor weiß, 7-Segment

#### Trockenergebnis

PerfectDry • FragranceDos<sup>2</sup> • Intelligente Trommelreversierung

#### Wäscheschonung

Schontrommel • Beladung in kg: 8,0

#### Bedienkomfort

Startvorwahl bis zu 24h • Restzeitanzeige • Trommelbeleuchtung: LED • Kondensatbehälter • Integrierte Kondenswasserableitung • AddLoad

#### Effizienz und Nachhaltigkeit

Energieeffizienzklasse (A+++ - D): A+++ • Jahresstromverbrauch in kWh: 177 • Laufzeit im Standardprogramm in min: 155 • Geräusch im Programm Baumwolle volle Beladung in db(A)<sub>re1pW</sub>: 66 • Kondensationseffizienzklasse: A • Beladung in kWh: 1,44 • EcoDry-Technologie • Wartungsfreier Wärmetauscher • ProfiEco Motor • EcoSpeed

#### Trockenprogramme

Baumwolle • Baumwolle Eco • Pflegeleicht • Feinwäsche • Oberhemden • Finish Wolle • Express • Jeans • Imprägnieren • Lüften warm • Vorbügeln • Bettwäsche

#### Extras

Knitterschutz • Schonen plus • Summer

#### Qualität

Softrippen

#### Sicherheit

PIN-Code Verriegelung • Anzeige "Behälter entleeren" • Anzeige "Filter reinigen" • Optische Schnittstelle

#### Technische Daten

Abmessungen in mm (Breite): 596 • Abmessungen in mm (Höhe): 850 • Abmessungen in mm (Tiefe): 636 • Gerätetiefe bei geöffneter Tür in mm: 1.054 • Gerätetiefe ohne Tür (für Unterbau) in mm: 600 • Gewicht in kg: 57 • Gesamtanschlusswert in kW: 1,10 • Spannung in V: 220-240 • Absicherung in A: 10 • Frequenz in HZ: 50 • Länge der elektrischen Zuleitung in m: 2,0 • Hermetisch geschlossen • Kältemittelart: R290 • Kältemittelmenge in kg: 0,14 • Treibhauspotential Kältemittel in CO<sub>2</sub>e: 3 • Treibhauspotential Gerät in CO<sub>2</sub>e: 0

#### Mitgeliefertes Zubehör

Duftflakon • Gutschein für einen zweiten Duftflakon