

CJF11CREU

Typ

Produktkategorie	Frühstück
Produktkategorie	Zitruspresse
Produkttyp	Zitruspresse
Version	EU

Design

Farbe	Creme
Oberfläche	Hochglanz
Design	50's Style
Farbe des Gerätesockels	Chrom-Hochglanz
Material des Gehäuses	Aluminium-Druckguss
Material des Gerätesockels	Kunststoff
Material des Anti-Tropf-Auslaufs mit Klappverschluss	Edelstahl
Material des Filtersiebs	Edelstahl
Material des Zitrus-Presskegels	Edelstahl
Material der Schutzabdeckung/Auffangschüssel	Tritan™ Renew
Material der Saftkammer	Tritan™ Renew
Logo	3D

Technische Eigenschaften

Bedienung des Presskegels	Manuelle Pressung
Universal Premium-Presskegel für Zitrusfrüchte	Ja
Anti-Tropf-Auslauf aus Edelstahl mit Klappverschluss	Ja
Rutschfeste Stellfüße	Ja
Netzkabel-Aufbewahrung im Gerätesockel	Ja
Rotation des Presskegels	Linksdrehend

Elektrischer Anschluss

Netzstecker	(F;E) Schuko
Leistung	70 W
Spannung	220-240 V
Frequenz	50/60 Hz
Länge des Netzkabels	1 m

Gedruckte Dokumentation

Bedienungsanleitung	IT, EN, DA, DE, ES, FR, NL, PL, PT, RU, SV, AR
---------------------	--

Logistik-Informationen

Produktbreite	166 mm
Produkttiefe	166 mm
Produktgröße	281 mm
Produktabmessungen (HxBxT)	281x166x166
Breite Verkaufsverpackung	242
Tiefe Verkaufsverpackung	220 mm
Höhe Verkaufsverpackung	348
Verpackungsbreite	242 mm
Verpackungstiefe	220 mm
Verpackungshöhe	348 mm
Verpackungsbreite (Zoll)	9.53 "
Verpackungstiefe (Zoll)	8.66 "
Verpackungshöhe	13.70 "
Nettogewicht	2.560 kg
Bruttogewicht	3.700 kg

No longer in use

Ästhetik	50er Jahre
Farbe/Ausführung des Gehäuses	Schwarz

Logistik-Informationen

EAN-Code	8017709318888
Produktbreite	166 mm
Produkttiefe	166 mm
Produkthöhe	281 mm
Produktabmessungen (HxBxT)	281x166x166
Verpackungsbreite	242 mm
Verpackungstiefe	220 mm
Verpackungshöhe	348 mm
Abmessungen der Transportverpackung	348X242X220
Menge pro Container (20 cf)	1511
Menge pro Container (40 cf)	3130
Menge pro Container (40 HC)	3562
Nettogewicht	2.560 kg
Bruttogewicht	3.700 kg
Typ der Verpackung	Kartonage
Verpackung - Papier und Kartonage	1.110 kg
Verpackung - Styropor (kg)	0.000 kg
Verpackung - Holz	0.000 kg
Verpackung - Kunststoff	0.030 kg
Verpackungsholz (behandelt)	X
WEEE-Code	V2