
Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
R600, 230V rot für Europa mit FS	72687	4004625726877

Stammdaten

Bezeichnung Variante	R600, 230V rot für Europa mit FS
Artikelnummer	72687
EAN/GTIN	4004625726877
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Service und Wartung
RO Produktlinie	Spülen und Rohrreinigung
RO Produktgruppe	Rohrreinigungsmaschine
Nettogewicht	23,860 Kg
Bruttogewicht	23,860 Kg
Länge	50,000 Cm
Breite	31,000 Cm
Höhe	54,500 Cm
Versandgewicht	23,860 Kg
Verpackung Länge	50,000 Cm
Verpackung Breite	31,000 Cm
Verpackung Höhe	54,500 Cm
Verpackungsvolumen	84,475
Ursprungsland	HU - Ungarn
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	84798997
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	R 600
Materialgruppe	Rabattgruppe 2
Rabattgruppe 2023	A
Produktgruppe	8
Warengruppe	Rohrreinigung
Lieferzeit in Arbeitstagen	1
RO SERVICE+	Ja
Gültig ab	2025-01-01
Gültig bis	2025-12-31
Mengeneinheit/Bestelleinheit	Stück
Basis-Mengeneinheit/Inhaltseinheit	Stück
Mindestbestellmengenvielfaches	1
Höchstmenge	keine Höchstmenge
Verpackungsmenge	1
Mindestmenge	1

Stammdaten

EAR-Nummer	68332062
REACH-Konformität	enthält besorgniserregende Substanz in einer Konzentration von mehr als 0,1 Massenprozent
REACH Prüfung Datum	2021-10-01
WEEE / ElektroG	Ja
RoHS Kennzeichnung	RoHS anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Nein
Stoffe	CAS Nummer: 7439-92-1
ECHA-Kandidatenliste	Ja

Technische Daten

Eingangsleistung	690 – 690 W
Frequenz	50 – 50 Hz
Spannung	230 V
Spiraldurchmesser	8 – 22 Mm
Arbeitsbereich Durchmesser mm	8 - 150 Mm
Arbeitsbereich Länge	0 – 60 M
Ausgangsleistung	400 – 400 W
Drehzahl	460 U/min
Netzstecker Typ	Stecker-Typ F (CEE 7/4)
eClass Code	21190510
Klassencode ECLASS	ADQ906
UFI Code	kein UFI Code notwendig
Batteriegesetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
EAR-Nummer	68332062
Batteriegesetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Nein
Stoffe	CAS Nummer: 7439-92-1
ECHA-Kandidatenliste	Ja
WEEE / ElektroG	Ja
Batteriekennzeichen	Ja
vorgezogener Recyclingbeitrag (VRB) / (VRG)	Ja

Marketing

Neutrale Bezeichnung	Rohrreinigungsmaschine
----------------------	------------------------

Marketing

Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"> • Universell einsetzbar im Innen- und Außenbereich • Der leistungsstarke Motor arbeitet zuverlässig auch bei hartnäckigen Verstopfungen. • Kompakte und robuste Bauform • Direktaufnahme von 16 mm und 22 mm-Spiralen • Optional Ø 8 und 10 mm mit Adaptermagazin möglich • Maximale Arbeitslänge 50 m mit Ø 16 mm-S-Spiralen • Maximale Arbeitslänge 60 m mit Ø 22 mm-S-Spiralen
Einsatzbereich	Zum Entfernen von hartnäckigen Verstopfungen im Servicebereich, in Krankenhäusern sowie in Kommunalen Einrichtungen.
Produktbeschreibung	Die R600 Rohrreinigungsmaschine mit einem Arbeitsbereich von 20-150 mm und einer maximalen Arbeitslänge von 60 m ist sie ideal für effiziente Reinigungsarbeiten.
Marketingtext	Die R600 EU mit Führungsschlauch bietet eine direkte Aufnahme von 16 und 22mm Spiralen sowie die Möglichkeit, 8 und 10mm Spiralen mit einem Adaptermagazin aufzunehmen. Mit einem Arbeitsbereich von 20 bis 150 mm Durchmesser und einem maximalen Arbeitslänge von 60 m ist sie ideal für Rohrreinigungsarbeiten. Diese Rohrreinigungsmaschine ist ein leistungsstarkes Werkzeug für professionelle Anwendungen. Universell einsetzbar im Innen- und Außenbereich. Der leistungsstarke Motor arbeitet zuverlässig auch bei hartnäckigen Verstopfungen.
Lieferumfang	R600, Rohrreinigungsgerät, 230 V, inklusive Führungsschlauch

ETIM 8.0

Ausführung	elektrische Beseitigung von Verstopfungen
Schaftdurchmesser	22 mm
Geeignet für Durchmesser	20 - 150 mm
Länge	50 cm
ETIM 8 Code	EC011835
ETIM 8 Klassenname	Rohrreinigungswerkzeug

ETIM 9.0

Ausführung	elektrische Beseitigung von Verstopfungen
Schaftdurchmesser	22 mm
Länge	50 cm
Geeignet für Durchmesser	20 - 150 mm
ETIM 9 Code	EC011835
ETIM 9 Klassenname	Rohrreinigungswerkzeug

ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Rohrreinigungswerkzeug
---------------------	------------------------

ETIM 10.0

ETIM 10 Code	EC011835
Ausführung	elektrische Beseitigung von Verstopfungen
Schaftdurchmesser	22 mm
Länge	50 cm
Geeignet für Durchmesser	20 - 150 mm

Medien

Hauptbild



MamfileID: 29683

3084_r_600_including_guide_hose_230_v_main_image_5638.tiff

Anwendungsbild



MamfileID: 29275

2186_r_600_action_image_5270.tiff

Detailbild



MamfileID: 29682

3083_r_600_including_guide_hose_230_v_detail_image_2587.tiff