

---

Inhaltsverzeichnis

Produkt	Artikelnummer	EAN
R650 230V/50hz 7.2688 + Wz.Set 7.2955X	72680	4004625726808

**Stammdaten**

Bezeichnung Variante	R650 EU inkl. Werkzeugset Standard 22mm
Artikelnummer	72680
EAN/GTIN	4004625726808
Artikeltyp	Artikel
RO Produktbereich	Service und Wartung
RO Produktlinie	Spülen und Rohrreinigung
RO Produktgruppe	Rohrreinigungsmaschine
Nettogewicht	49,000 kg
Bruttogewicht	53,000 kg
Länge	570,000 mm
Breite	510,000 mm
Höhe	560,000 mm
Versandgewicht	53,000 kg
Verpackung Länge	56,000 cm
Verpackung Breite	51,000 cm
Verpackung Höhe	55,000 cm
Verpackungsvolumen	157,080
Ursprungsland	HU - Ungarn
Ursprungsregion	-
Zolltarifnummer	84798997
Artikelbesonderheit	Kernsortiment
Produkthierarchie	R 650
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	Keine Information
WEEE / ElektroG	Ja
RoHS Kennzeichnung	RoHS anwendbar
CE-Kennzeichnung	Nein
Sicherheitsdatenblätter	Ja

## Technische Daten

Eingangsleistung	1.350 – 1.350 W
Frequenz	50 – 50 Hz
Spannung	220 V
Spiraldurchmesser	16 – 22 mm
Arbeitsbereich Durchmesser Zoll	1 – 6 Zoll
Arbeitsbereich Durchmesser mm	20 - 150 mm
Arbeitsbereich Länge	0 – 65 m
Ausgangsleistung	800 – 800 W
Drehzahl	623 U/min
Netzstecker Typ	Stecker-Typ C (CEE 7/16)
eClass Code	21190510
Klassencode ECLASS	ADQ906
UFI Code	kein UFI Code notwendig
Batteriegelsetz betroffen	Nein
CE-Kennzeichnung	Nein
EAR-Nummer	68332062
Batteriegelsetz gemeldet	Ja
Sicherheitsdatenblätter	Ja
WEEE / ElektroG	Ja
Batteriekenneichen	Ja
vorgezogener Recyclingbeitrag (vRB) / (vRG)	Ja

## Marketing

Neutrale Bezeichnung	Rohrreinigungsmaschine
Anwendungsvorteile	<ul style="list-style-type: none"><li>• Universell einsetzbar im Innen- und Außenbereich</li><li>• Flexibles Arbeiten durch umsteckbaren Klemmhebel</li><li>• Direktaufnahme von 22 und 16 mm Spirale</li><li>• Optional Ø 8 und 10 mm mit Adaptermagazin möglich</li><li>• Maximale Arbeitslänge 65 m mit Ø 22-mm-S-Spiralen</li></ul>

## Marketing

Einsatzbereich	Die Rohrreinigungsmaschine R650 eignet sich ideal zur effizienten Reinigung von Rohren mit einem Durchmesser von 20-150 mm und bietet mit ihrer robusten Bauweise eine zuverlässige Lösung für professionelle Anwender im Bereich der Abwassertechnik.
Produktbeschreibung	Für die professionelle und mobile Rohrreinigung für Rohre mit einem Durchmesser von 20–150 mm.
Marketingtext	Die R650 mit Werkzeugset bewährt sich selbst unter extremen Arbeitsbedingungen durch einen besonders ruhigen Lauf selbst beim Schneiden von Verwurzelungen sowie beim Fräsen von Zement und Kalk. Die Rohrreinigungsmaschine R650 eignet sich ideal zur effizienten Reinigung von Rohren mit einem Durchmesser von 20-150 mm. Diese Rohrreinigungsmaschine ist ideal für Installateure, Hausmeisterservice und Rohrreiniger zum effektiven Beseitigen von Verstopfungen in Abwasserleitungen bis 150 mm Durchmesser. Mit dem leistungsstarken Motor können auch hartnäckige Verstopfungen, wie z.B. Wurzeleinwuchs beseitigt werden.
Lieferumfang	R650, 230V EU Spiralen/Werkzeugset Standard, 22mm, Bedienungsanleitung

## ETIM 8.0

Ausführung	elektrische Beseitigung von Verstopfungen
Schaftdurchmesser	22 mm
Geeignet für Durchmesser	20 - 150 mm
Länge	410 cm
ETIM 8 Code	EC011835
ETIM 8 Klassenname	Rohrreinigungswerkzeug

## ETIM 9.0

Ausführung	elektrische Beseitigung von Verstopfungen
Schaftdurchmesser	22 mm
Länge	410 cm
Geeignet für Durchmesser	20 - 150 mm
ETIM 9 Code	EC011835
ETIM 9 Klassenname	Rohrreinigungswerkzeug

## ETIM 10.0

ETIM 10 Klassenname	Rohrreinigungswerkzeug
ETIM 10 Code	EC011835
Ausführung	elektrische Beseitigung von Verstopfungen
Schaftdurchmesser	22 mm
Länge	410 cm

## ETIM 10.0

Geeignet für Durchmesser

20 - 150 mm

## Medien

Hauptbild



MamfileID: 29266

1781\_r\_650\_including\_guide\_hose\_110\_115v\_main\_image\_3822.tiff