

# Technische Daten und Ausstattung.

## CV 48/2 Adv

## CV 48/2

- Optische Bürsteneinstellhilfe
- Highflex-Kabel
- 2 Motoren

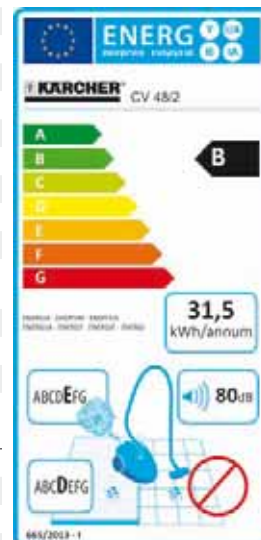
- Optische Bürsteneinstellhilfe
- Elektronischer Bürstenüberlastungsschutz
- 2 Motoren

### Technische Daten

Energieeffizienzklasse		B
Arbeitsbreite	mm	480
Luftmenge	l/s	48
Vakuum	mbar / kPa	250 / 25
Behälterinhalt	l	5,5
Nennleistungsaufnahme	W	1050
Spannung	V	220-240
Standardnennweite	mm	DN 35
Kabellänge	m	12
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	db(A)	67
Schallleistungspegel	db(A)	80
Leistung Bürstenmotor	W	150
Gewicht	kg	10
Abmessungen (L x B x H)	mm	350 x 485 x 1215



Energieeffizienzklasse		B
Arbeitsbreite	mm	480
Luftmenge	l/s	48
Vakuum	mbar / kPa	250 / 25
Behälterinhalt	l	5,5
Nennleistungsaufnahme	W	1050
Spannung	V	220-240
Standardnennweite	mm	DN 35
Kabellänge	m	12
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	db(A)	67
Schallleistungspegel	db(A)	80
Leistung Bürstenmotor	W	150
Gewicht	kg	10
Abmessungen (L x B x H)	mm	350 x 485 x 1215



### Ausstattung

Fugendüse und Polsterdüse	■	
Saugrohr, herausnehmbar	■	
Dehnsaugschlauch, herausnehmbar	■	
Filtertüte	Vlies	
Filterzustandsanzeige	■	
Bürstenwalze	Stück	1

Fugendüse und Polsterdüse	■	
Saugrohr, herausnehmbar	■	
Dehnsaugschlauch, herausnehmbar	■	
Filtertüte	Vlies	
Filterzustandsanzeige	■	
Bürstenwalze	Stück	1

Bestell-Nr. **1.057-321.0**

Bestell-Nr. **1.057-309.0**

Preis in €\* **519,00**

Preis in €\* **499,00**

■ Im Lieferumfang enthalten. \* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.

## CV 38/2 Adv

## CV 38/2

- Optische Bürsteneinstellhilfe
- Highflex-Kabel
- 2 Motoren

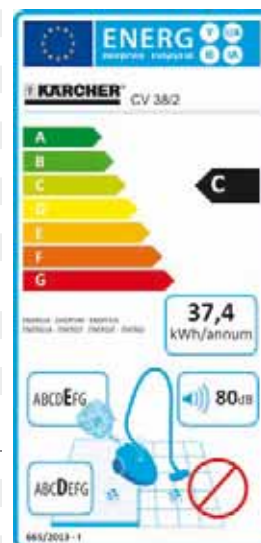
- Optische Bürsteneinstellhilfe
- Elektronischer Bürstenüberlastungsschutz
- 2 Motoren

### Technische Daten

Energieeffizienzklasse		C
Arbeitsbreite	mm	380
Luftmenge	l/s	48
Vakuum	mbar / kPa	250 / 25
Behälterinhalt	l	5,5
Nennleistungsaufnahme	W	1050
Spannung	V	220-240
Standardnennweite	mm	DN 35
Kabellänge	m	12
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	db(A)	67
Schallleistungspegel	db(A)	80
Leistung Bürstenmotor	W	150
Gewicht	kg	9,5
Abmessungen (L x B x H)	mm	351 x 391 x 1215



Energieeffizienzklasse		C
Arbeitsbreite	mm	380
Luftmenge	l/s	48
Vakuum	mbar / kPa	250 / 25
Behälterinhalt	l	5,5
Nennleistungsaufnahme	W	1050
Spannung	V	220-240
Standardnennweite	mm	DN 35
Kabellänge	m	12
Schalldruckpegel EN 60335-2-69 Unsicherheit K = 1 dB(A)	db(A)	67
Schallleistungspegel	db(A)	80
Leistung Bürstenmotor	W	150
Gewicht	kg	9,5
Abmessungen (L x B x H)	mm	351 x 391 x 1215



### Ausstattung

Fugendüse und Polsterdüse	■	
Saugrohr, herausnehmbar	■	
Dehnsaugschlauch, herausnehmbar	■	
Filtertüte	Vlies	
Filterzustandsanzeige	■	
Bürstenwalze	Stück	1

Fugendüse und Polsterdüse	■	
Saugrohr, herausnehmbar	■	
Dehnsaugschlauch, herausnehmbar	■	
Filtertüte	Vlies	
Filterzustandsanzeige	■	
Bürstenwalze	Stück	1

Bestell-Nr. **1.033-330.0**

Bestell-Nr. **1.033-312.0**

Preis in €\* **409,00**

Preis in €\* **389,00**

■ Im Lieferumfang enthalten. \* Unverbindliche Preisempfehlung zuzügl. MwSt.