

SKU: 2974436

**Fimar**

## **SPREMIAGRUMI ELETTRICO Easyline Modello SACJ6 con leva velocità 980 rpm**



### **Descrizione**

#### **Fimar SACJ6 - Spremiagrumi Professionale per Bar e Ristoranti**

Il **Fimar SACJ6** è uno spremiagrumi professionale progettato per chi cerca efficienza, affidabilità e facilità d'uso in un apparecchio destinato all'uso intensivo. Ideale per bar, ristoranti, hotel e locali ad alto volume di lavoro, permette di ottenere succhi freschi e naturali in maniera rapida e costante.

#### **Spremitura uniforme e di qualità**

Progettato per tutti i tipi di agrumi, il **Fimar SACJ6** garantisce estrazioni uniformi che preservano il sapore autentico della frutta. Il motore potente e silenzioso consente un lavoro continuativo senza interruzioni, mentre il design ergonomico riduce l'affaticamento dell'operatore.

#### **Materiali resistenti e igienici**

Costruito in **acciaio inox e tecnopolimeri**, il SACJ6 unisce robustezza e igiene professionale. Le parti a contatto con il succo sono smontabili, semplificando la pulizia quotidiana. Il beccuccio antigoccia mantiene il piano di lavoro ordinato e pulito.

## Vantaggi principali

- Spremitura uniforme e completa di agrumi di tutte le dimensioni
- Motore potente e silenzioso per lavoro continuativo
- Struttura resistente in acciaio inox e tecnopolimeri
- Parti smontabili per una pulizia rapida e igienica
- Beccuccio antigoccia per servizio ordinato
- Design ergonomico e compatto
- Ideale per bar, ristoranti, hotel e locali ad alto volume

## Perfetto per succhi freschi e naturali

Il **Fimar SACJ6** è la soluzione ideale per offrire succhi freschi e naturali in modo costante, sicuro e professionale, garantendo ai clienti qualità e gusto autentico ad ogni estrazione.

## Dati tecnici

- Potenza 0,23 KW
- velocità 980 rpm
- 230V monofase 50/60 Hz
- h 58,5 cm aperto
- Peso kg 8,7
- Dimensioni imballo 36x28x47 cm 9,7kg

## Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	39
Lunghezza (cm)	22
Profondità (cm)	29
Model Number for EPREL	2974436