

Aceti Bandschleifmaschine ART. 87

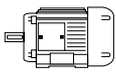
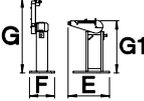
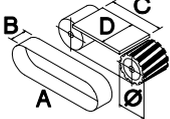
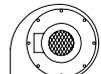


Made in Italy



Aceti MACCHINE

## Technische Daten

<b>ART.</b> <b>87</b>		<b>LEVIGATRICE ORIENTABILE A NASTRO</b> <b>ORIENTABLE BELT GRINDING MACHINE</b> <b>TANK</b> <b>BANDSCHLEIFMASCHINE</b>						
								
Volt 400 kW 1,1								
<b>hp</b>	<b>Rpm</b>	<b>m/s</b>	<b>dB</b>	<b>F</b>	<b>E</b>	<b>G</b>	<b>G1</b>	<b>kg</b>
1,5	2800	30	68	450	750	1330	970	55
		<b>OPTIONALS</b>						
								
		Volt 230/1F						
<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>Ø mm</b>	<b>INV.MF</b>	<b>IA-1</b>		
1250	50	300	60	Ø200x50xØ20	Rpm 0+3000	kW 0,55		

Die Firma Aceti Machine s.n.c., behält sich das Recht vor, evt. Änderungen ohne vorherige Bekanntmachung vorzunehmen.

## Standard Ausführung

### Allgemein

- Für den Einsatz in metallverarbeitenden Industrie- und Schlossereibetrieben
- Hauptschalter mit Not-Aus
- Durchzugskräftiger und vibrationsarmer Drehstrommotor
- Robuste Tischmaschine auf vier gummierten Füßen
- Drehzahl: 2800 U/Min
- Robuster Unterbauschrank auf vier gummierten Füßen

### Bandschleifmaschine

- Zum Schleifen, Entgraten und Anfasen aller gängiger Materialien
- Schleifarm stufenlos zwischen 0 - 90° klemmbar
- Für Bearbeitungen an Kontaktrolle und Planschlifffläche
- Große und frei zugängliche Kontaktrolle
- Gummierte, mit Spiralnuten versehene und gewuchtete Kontaktrolle aus Aluminium
- Große Lager garantieren hohe Laufruhe bei geringer Geräusentwicklung
- Absaugstutzen Ø60 mm

### Lieferumfang

- Hochwertiger Werkzeugsatz, Kabel und 16A Stecker
- Deutschsprachige Bedienungsanleitung und CE Konformitätserklärung
- Schleifband in Zirkonkorund Qualität.

## Optional erhältlich

---

### **Cod. SM-2T: Dreiphasenmotor für zwei Drehzahlen**

Motor: 400 V

Drehzahlbereich: 1400/2800 U/Min

---

### **Cod. SM-1M: Einphasenmotor für eine Drehzahl**

Motor: 230 V

Drehzahl: 2800 U/Min

---

### **Cod. SM-2M : Einphasenmotor für zwei Drehzahlen**

Motor: 230V

Drehzahlbereich: 1400/2800 U/Min

---

### **Cod. INV.MF: Inverter für Einphasenmotor**

Drehzahlbereich: 300 - 3000 U/Min

---



### **Absaugung IA-1: Absaugung am Unterbauschrank verbaut**

Inkl. Einschaltautomatik, Filtersack, Schnellspannschelle und Aluminium Spiralschlauch

#### Technische Daten

- Motor: 400 Volt – 2800 U/Min – 0.55 kW
  - Max. Luftdurchsatz: 1,000 m<sup>3</sup> / h
-