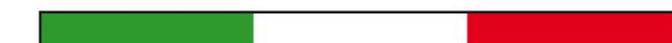


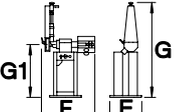
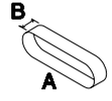
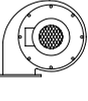
Aceti Kontaktband- und Poliermaschine ART. 32



Made in Italy



## Technische Daten

<b>ART.</b> <b>32</b>		<b>LEVIGATRICE TELESCOPICA + PULTRICE</b> <b>TELESCOPIC GRINDING + POLISHING MAC.</b> <b>TANK TÉLESCOPIQUE + POLISSOIR</b> <b>TELESKOPBAND-UND POLIERMASCHINE</b>						
								
<b>Voit 400 kW 1,8</b>								
<b>hp</b>	<b>Rpm</b>	<b>m/s</b>	<b>dB</b>	<b>E</b>	<b>F</b>	<b>G</b>	<b>G1</b>	<b>kg</b>
2,5	1400 2800	15 30	70	600	1000	1850	910	115
								
<b>Ø mm</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>Ø mm</b>	<b>IA-2</b>				
Ø200x50xØ20	2000÷2500	50	Ø250xØ25	kW 0,55				

Die Firma Aceti Macchine 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
- Schalteinheit in Niederspannung, abschließbarem Hauptschalter und Not-Aus mit elektronischer Motorbremse
- Durchzugskräftiger und vibrationsarmer Drehstrommotor mit zwei Drehzahlen 1400/2800 U/Min
- Robuster Unterbauschrank auf vier gummierten Füßen

### Bandschleifmaschine

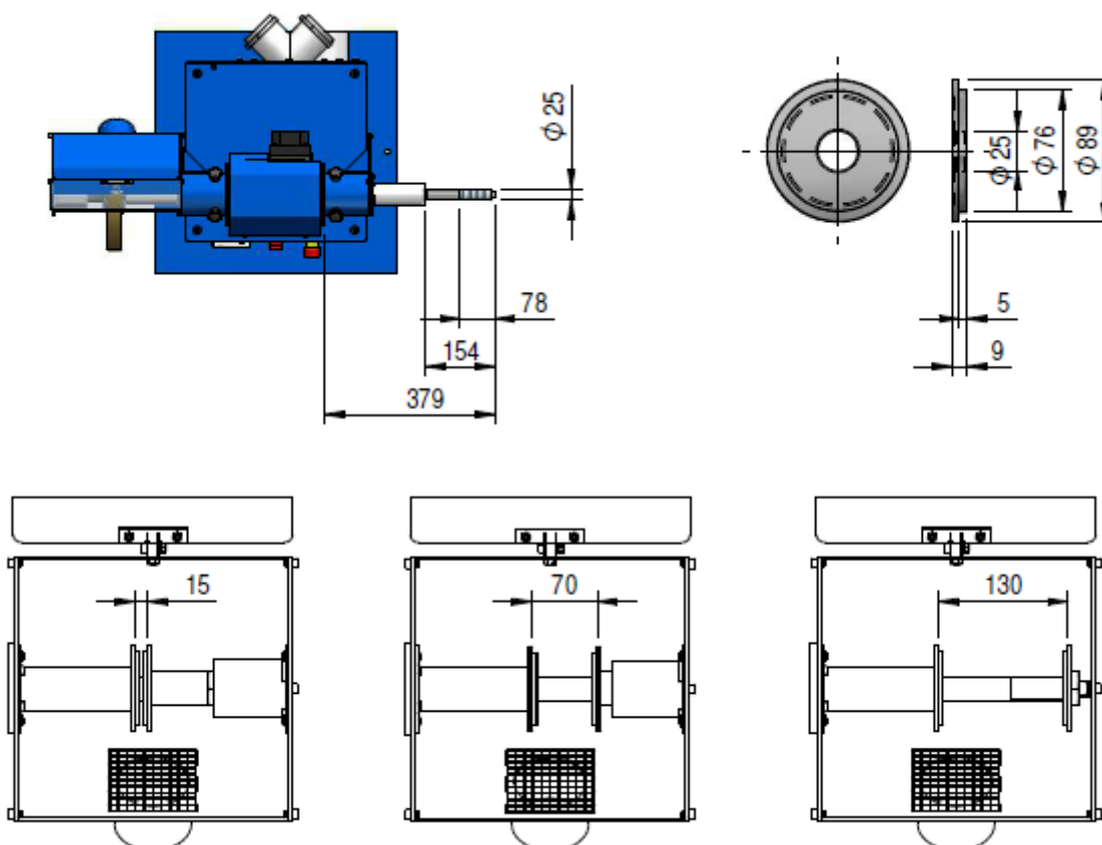
- Zum Schleifen, Entgraten und Anfasen aller gängiger Materialien
- Für Schleif- und Schleifvliesbänder geeignet
- Für Bearbeitungen an der Kontaktrolle
- Große und frei zugängliche Kontaktrolle
- Schleifarm stufenlos zwischen 0 - 90° klemmbar
- Gummierte, mit Spiralnuten versehene und gewuchtete Kontaktrolle aus Aluminium
- Große Lager garantieren hohe Laufruhe bei geringer Geräuschentwicklung
- Absaugstutzen Ø80 mm

### Poliermaschine

- Zum Polieren, Entgraten und Schleifen von Bauteilen aller Art
- Maschinendorn für universelle Aufnahme von Bürsten und Scheiben
- Robuster Schutzkasten mit Absaugstutzen Ø80 mm

## Lieferumfang

- Hochwertiger Werkzeugsatz, Kabel und 16A Stecker
- Deutschsprachige Bedienungsanleitung und CE Konformitätserklärung
- Schleifband in Zirkonkorund Qualität
- Die Lieferung erfolgt ohne Polierscheibe



## Optional erhältlich



### **Absaugung IA-2: Absaugung im 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



### **Inverter für stufenlose Drehzahlregelung**

Die Drehzahl lässt sich mittels einem Potenziometer im Bedienfeld der Maschine anwählen. Der Inverter ist mit einer Digitalanzeige ausgestattet und auf einem separaten Fuß montiert. Die angewählte Drehzahl wird auf der Digitalanzeige angezeigt.

- Drehzahlbereich 300 – 3000 U/Min