

## CANDIA C 43 AV



Accessori:

	<b>C43 AV2</b>	<b>C43 AV</b>	<b>C1000</b>
<b>serbatoio</b>	cod. 00-230		
<b>gruppo aspirante</b>	cod. 00-257	cod. 00-257	
<b>accessorio spray</b>		cod. 00-256	cod. 00-256
<b>trascinatore</b>	cod. 00-240	cod. 00-255	
<b>spazzola lavare</b>	cod. 00-241		
<b>spazzola lucidare</b>	cod. 00-254	cod. 00-254	
<b>disco carta smeriglio</b>	cod. 00-248		
<b>carborundum</b>	cod. 00-249		

1. **Serbatoio** per soluzioni detergenti. Capacità lt. 8
  2. **Il gruppo aspirante** consente il recupero delle polveri generate dalla rotazione della macchina
  3. **Sistema spray** con pompa ad alta pressione ed ugello polverizzatore. Nebulizza la soluzione, permettendo una razionale ed uniforme distribuzione del prodotto sulla superficie da trattare.
  4. **Disco rigido a supporto di tamponi**, idoneo per qualsiasi lavoro (lavare, lucidare, cristallizzare), previa selezione del pad dal colore più adatto al genere di operazione da eseguire.
  5. **Spazzola in nylon** ideata per lavare qualsiasi tipo di pavimentazione senza intaccarlo. Particolarmente incisiva nella pulizia delle fughe di pavimenti piastrellati e ottima per quella del bullonato in gomma.
  6. **Spazzola in saggina per lucidare il marmo** e tutte le cere rilucidabili.
- \*Versione per monospazzole AV: composta da misto tampico e fibre tynex. Studiata per la lucidatura ad alta velocità, risulta particolarmente adatta ad ottenere un effetto a specchio su superfici trattate con cere metallizzate.



**DELFIN**  
commerciale srl

**CFED**  
afidamp Com

Via Cuniberti, 69/E 10151 Torino  
Tel 011 73.29.16 Fax 011 455.15.40  
info@delfincommerciale.it  
www.delfincommerciale.it  
P.Iva 08090130017

**ASPIRATORI INDUSTRIALI  
MACCHINE PULIZIA INDUSTRIALE  
DETERGENZA - IGIENE INDUSTRIALE  
ASSISTENZA TECNICA - RICAMBI  
NOLEGGIO- LEASING TASSO ZERO**

Dati Tecnici:

Alimentazione:	<b>230 V/50 Hz</b>
Potenza:	<b>1300 W</b>
Trasmissione:	<b>Satelliti e planetario</b>
Pista di lavoro:	<b>17" – 432 mm</b>
Velocità:	<b>408 giri/min.</b>
Peso:	<b>46,5 kg</b>
Pressione:	<b>45,8 g/cm<sup>2</sup></b>
Rumorosità:	<b>56 dB (A)</b>
Lunghezza cavo:	<b>15 m</b>
Dimensioni:	<b>1200x542x425</b>