

# CALCIMETRO - CALIBRO - CAPSULE

## SERPENTINA PER CALIMETRO

In rame.



**Codice**

**470.1490.15**



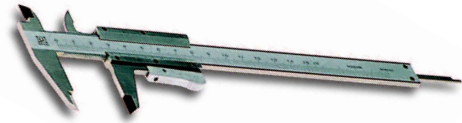
## CALCIMETRO SUPPORTO DIETRICH FREULING

Fornito senza serpentina.

Base mm	Altezza mm	Codice
250 x 400	1000	<b>470.1490.00</b>

## CALIBRO ACCIAIO INOSSIDABILE

Misura massima mm140, lettura ventesimale



**Codice**

**114.2240.07**

## CAPSULE CIRCOLARI CON BECCO

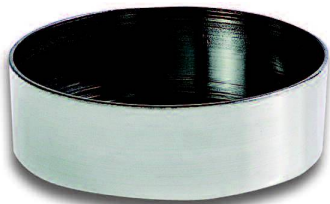
Fondo piano, forma emisferica. Acciaio inox 18/8



ø esterno mm	Altezza mm	Capacità ml	Codici
40	25	25	<b>112.2050.04</b>
60	35	75	<b>112.2050.06</b>
80	45	180	<b>112.2050.08</b>
100	55	300	<b>112.2050.10</b>
120	60	700	<b>112.2050.12</b>
150	70	900	<b>112.2050.15</b>
200	100	2000	<b>112.2050.20</b>
240	150	5000	<b>112.2050.24</b>

## CAPSULE IN NICHEL

Forma circolare a fondo piano.



ø esterno mm	Altezza mm	Capacità ml	Codici
60	20	75	<b>112.2010.06</b>
80	25	120	<b>112.2010.08</b>
100	25	200	<b>112.2010.10</b>

## CAPSULE IN NICHEL

Fondo emisferico con becco.



ø esterno mm	Altezza mm	Capacità ml	Codici
80	40	120	<b>112.2012.08</b>
100	50	250	<b>112.2012.10</b>

## CAPSULA CON BORDO

Fondo piano, forma emisferica. Acciaio inox 18/8



Bordo ø mm	Altezza mm	Capacità ml	Codice
280	110	4500	<b>112.2360.00</b>

# CARRELLI - CESTELLI

## CARRELLO RICHIUDIBILE

Ruote ø da 100 mm



Dim. Piano mm	Portata max kg	Codice
750 x 450 x 150	150	<b>122.2700.41</b>

## CARRELLO A TRE PIANI

Acciaio inox 18/8  
ruote ø da 100 mm  
Portata distribuita  
per piano Kg. 50



Dim. Piani mm	Spazio interpiano	Altezza tot. mm	Codici
600 x 400	330	900	<b>122.2700.03</b>
700 x 500	330	900	<b>122.2700.04</b>
900 x 600	330	900	<b>122.2700.05</b>

## CARRELLO PER BOMBOLA

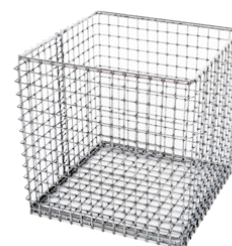
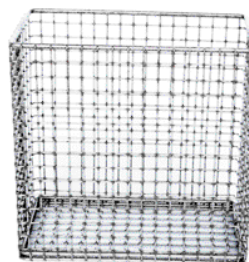
Ruote ø da 150 mm



Dim. mm	Codice
320 x 1220	<b>122.2700.30</b>

## CESTELLI IN RETE

Rete in acciaio inox 18/8 termosaldata, con foro da 9x9 mm



Base mm	Altezza mm	Codici
160 x 160	160	<b>124.1380.04</b>
180 x 100	180	<b>124.1380.09</b>
200 x 200	200	<b>124.1380.12</b>

## CARRELLO PORTAROTOLI

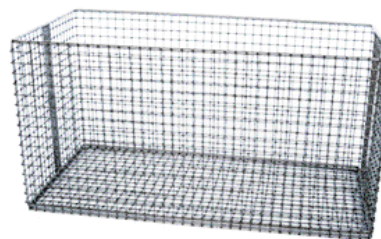
Con sistema di taglio a lama seghettata.  
(N.B. senza carta)



Codice
<b>122.2700.80</b>

## CESTELLI IN RETE

Rete in acciaio inox 18/8 termosaldata.,  
con foro da 9x9 mm



Base mm	Altezza mm	Codici
300 x 200	200	<b>124.1380.42</b>
400 x 200	200	<b>124.1380.43</b>

## ROTOLE IN OVATTA

Larghezza 26 cm., peso 5 kg cadauno  
Confezione indivisibile 2 pezzi



Codice
<b>122.2700.81</b>

## CESTELLO IN RETE

Rete in acciaio inox 18/8  
termosaldata con manico  
pieghevole  
con foro da 9x9 mm

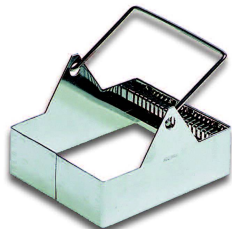


ø x altezza mm	Codice
160x160	<b>124.1380.76</b>

## CESTELLI - COLTELLI

### CESTELLO PORTAVETRINI 26 X 76 DA 20 POSTI

In acciaio inox 18/8 con manico pieghevole



Dimensioni mm	Codice
68 x 84	<b>124.1230.19</b>

### CESTELLO PORTAVETRINI 26 X 76 DA 60 POSTI

In acciaio inox 18/8 con manico pieghevole



Dimensioni mm	Codice
185 x 84	<b>124.1230.08</b>

### CESTELLO PORTAVETRINI 26 X 76 DA 20 POSTI

In acciaio inox 18/8  
con manico ad asta



Dimensioni mm	Codice
68 x 84	<b>124.1230.03</b>

### COLTELLO PER LASTRE DI VETRO

Manico in legno, rotella in widia.



Codice
<b>126.1250.30</b>

### COLTELLO PER TUBI DI VETRO SISTEMA A MOLLA

Rotella in widia idoneo per tagliare tubi  $\varnothing$  30 mm.



Codice
<b>126.1250.07</b>

### COLTELLO PER TUBI DI VETRO

Manico in legno, rotella in widia.



Codice
<b>126.1250.16</b>

Ricambio Rotelle in widia  
confezione indivisibile 5 pezzi

Codice
<b>126.1250.08</b>

### COLTELLO CON MANICO DI LEGNO

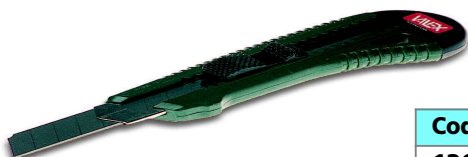


Lunghezza mm	lama mm	Codice
210	112	<b>126.1250.04</b>

Lama di ricambio in widia

Codice
<b>126.1250.18</b>

### COLTELLO LAMA RETRAIBILE



Codice
<b>126.1250.20</b>

**Bisturi monouso vedi pagina 85**

