

LE PRECARICHE DEI FUCILI OLEPNEUMATICI

le precariche di seguito riportate sono state desunte dai libretti allegati ai fucili in vendita. Alcune case hanno indicato precariche di riferimento, per cui i dati successivi sono frutto di calcoli in proporzione.

| Casa produttrice CRESSI SUB | | pressione di precarica | | | | | Cressi 18 Atm. |
|---------------------------------------|------------|------------------------|------------|------------|------------|--|----------------------|
| MODELLO | 10 Atm. | 15 Atm. | 20 Atm. | 25 Atm. | 30 Atm. | | |
| SL 40 | 57 | 86 | 115 | 144 | 173 | La casa indica per ogni modello il numero di pompate per ristabilire le pressioni a 18 e 20 atm. Nel prospetto a fianco sono indicate pressioni determinate in proporzione rispetto alla colonna dei 20 bar. | 100 |
| SL 55 | 100 | 150 | 200 | 250 | 300 | | 180 |
| SL 70 | 140 | 210 | 280 | 350 | 420 | | 250 |
| SL 100 | 255 | 385 | 510 | 640 | 765 | | 480 |
| | | | | | | | |
| Casa produttrice TIGULLIO | | pressione di precarica | | | | | |
| MODELLO | 10 Atm. | 15 Atm. | 20 Atm. | 25 Atm. | 30 Atm. | | |
| RAS 30 | 60 | 100 | 190 | 200 | 230 | | |
| RAS 40 | 80 | 120 | 210 | 230 | 250 | | |
| RAS 50 | 90 | 130 | 220 | 240 | 270 | | |
| RAS 60 | 100 | 150 | 230 | 250 | 300 | | |
| RAS 70 | 130 | 190 | 260 | 330 | 450 | | |
| RAS 90 | 200 | 250 | 300 | 410 | 490 | | |
| RAS 115 | | | | | | | |

Casa produttrice
SPORASUB

| MODELLO | pressione di precarica | | | | |
|--------------|------------------------|------------|------------|------------|------------|
| | 10 Atm. | 15 Atm. | 20 Atm. | 25 Atm. | 30 Atm. |
| STEALTH 420 | 121 | 201 | 182 | 249 | 326 |
| STEALTH 550 | 181 | 268 | 363 | 479 | 595 |
| STEALTH 700 | 218 | 334 | 450 | 566 | 696 |
| STEALTH 850 | 305 | 479 | 653 | 841 | 1030 |
| STEALTH 970 | 377 | 573 | 834 | 1095 | 1341 |
| STEALTH 1100 | 464 | 740 | 1015 | 1262 | 1530 |
| | | | | | |

Casa produttrice
SEAC SUB

| MODELLO | pressione di precarica | | | | |
|-------------------|------------------------|------------|------------|------------|------------|
| | 10 Atm. | 15 Atm. | 20 Atm. | 25 Atm. | 30 Atm. |
| ASSO 30 s/r | 12 | 20 | 30 | 38 | 45 |
| ASSO 40 s/r | 55 | 80 | 105 | 131 | 158 |
| ASSO 50 s/r - c/r | 105 | 155 | 205 | 256 | 308 |
| ASSO 65 c/r | 105 | 155 | 255 | 319 | 383 |
| ASSO 75 c/r | 155 | 210 | 275 | 344 | 412 |
| ASSO 90 c/r | 200 | 250 | 300 | 375 | 450 |
| ASSO 115 c/r | 300 | 375 | 470 | 588 | 705 |
| ASSO 135 c/r | | | | | |

La casa indica per ogni modello il numero di pompate per ristabilire le pressioni a 10 a 15 e 20 atm. Nel prospetto vengono indicate pressioni determinate in proporzione rispetto alla colonna dei 20 bar.

S/R = senza riduttore di potenza

C/R = con riduttore di potenza

| |
|----------------------------------|
| Casa produttrice MARES |
|----------------------------------|

| MODELLO | pressione di precarica | | | | |
|-------------|------------------------|------------|------------|------------|------------|
| | 10 Atm. | 15 Atm. | 20 Atm. | 25 Atm. | 30 Atm. |
| CYRANO 550 | 125 | 185 | 250 | 330 | 410 |
| CYRANO 700 | 150 | 230 | 310 | 390 | 480 |
| CYRANO 850 | 210 | 330 | 450 | 580 | 710 |
| CYRANO 970 | 260 | 395 | 575 | 755 | 925 |
| CYRANO 1100 | 320 | 510 | 700 | 870 | 1055 |

| MODELLO | pressione di precarica | | | | |
|---------------------|------------------------|------------|------------|------------|------------|
| | ***** Atm. | 25 Atm. | 30 Atm. | 35 Atm. | 40 Atm. |
| Serie Mirage | *** | | | | |
| MIRAGE 84 | *** | 300 | 400 | ----- | 660 |
| MIRAGE 104 | *** | 550 | 670 | 800 | 960 |

| MODELLO | pressione di precarica | | | | |
|---------------------------------|------------------------|---------------|-----------------|-------|-------|
| | Minima Atm. | Media Atm. | Massima Atm. | Atm. | Atm. |
| Sten 1^a serie | | | | ***** | ***** |
| Miniministen | 50 | 100 | 170 | ***** | ***** |
| Ministen | 100 | 200 | 310 | ***** | ***** |
| Medisten | 100 | 250 | 470 | ***** | ***** |
| Sten | 200 | 300 | 570 | ***** | ***** |

Dati tratti da un articolo del Subacqueo
 " I magnifici Otto "

| | | | | | | |
|------------------|---------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|
| Supersten | cm 105 | 300 | 400 | 660 | ***** | ***** |
| Sten 130 | cm 126 | 300 | 500 | 810 | ***** | ***** |
| | | | | | | |

| MODELLO | pressione di precarica | | | | |
|----------------|-------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | 10 Atm. | 15 Atm. | 20 Atm. | 25 Atm. | 30 Atm. |

| | | | | | |
|---------------------|------------|------------|------------|--|--|
| Miniministen | 50 | 75 | 100 | | |
| Ministen | 100 | 150 | 200 | | |
| Medisten | 125 | 200 | 300 | | |
| Sten | | 350 | 440 | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

dati desunti dal libretto sten 1ª serie