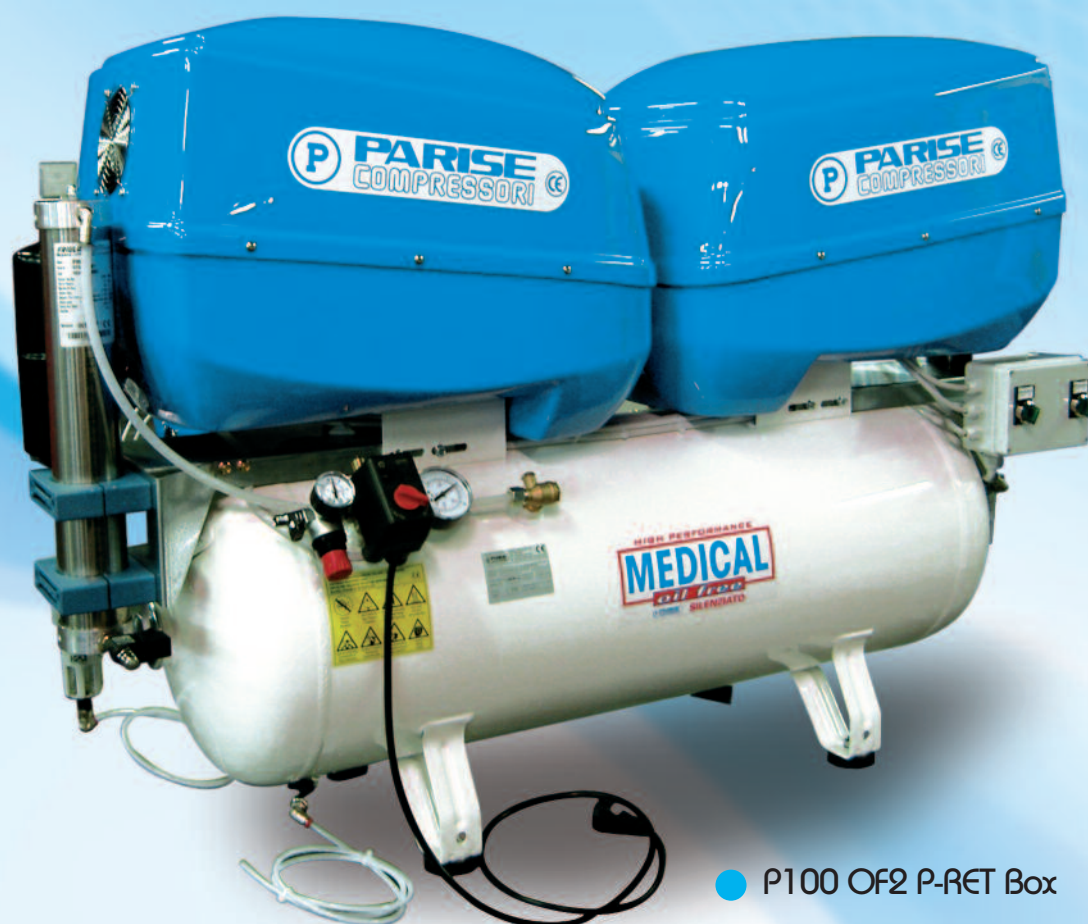


P **PARISE**[®] **COMPRESSORI**

compressori a secco per uso dentale
oil - free compressors for dental use



● P100 OF2 P-RET Box

● P30 OF1



● P30 OF2 REBox



● P30 OF2 RES

La Parise Compressori ha progettato questa serie di compressori a secco (privi di lubrificazione ad olio) per un uso dentale. Questo è possibile poiché il gruppo compressore non viene lubrificato ad olio, inoltre l'aria compressa prodotta viene raffreddata e successivamente essicata, questo per eliminare ogni residuo di condensa che viene prodotta durante il processo di compressione; infine il serbatoio è trattato internamente per evitare qualsiasi contaminazione.

Otteniamo così aria perfettamente essicata e priva di residui oleosi.



"Parise Compressori" designed this range of dry-type (oil-free) compressors mainly for dental use.

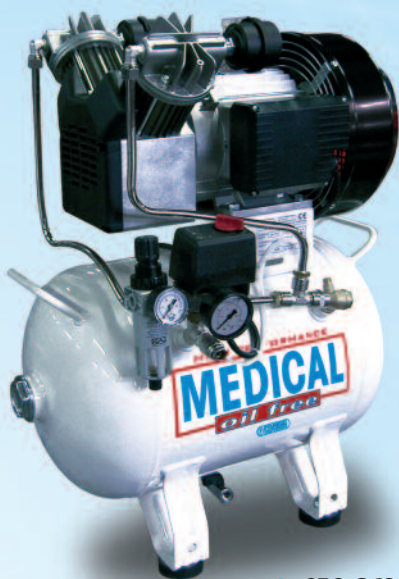
This is possible since the compressor group is not lubricated and, on top of that, the generated compressed air is cooled and subsequently dried, in order to eliminate all condensate residue that is produced during the compression process; the air vessel inside surface is treated to avoid any possible contamination.

We obtain therefore perfectly dry air, deprived of any residual oil traces.

| Modello | Serb. Tank | Db | Gruppo Pump | Cil. | Aria aspirata aspirata Intake air | | Aria resa a 5 bar Delivered air | | Hp | Kw | rpm max | Bar | tensione Voltage | kg |
|------------------|------------|----|-------------|------|--------------------------------------|-------------------|------------------------------------|-------------------|-----|---------|---------|-----|------------------|------|
| | | | | | U/1' | m ³ /h | U/1' | m ³ /h | | | | | | |
| P 30 OF1 | L 30 | 69 | P 60/1 OF | 1 | 95 | 5,7 | 70 | 4,2 | 1 | 0,75 | 1400 | 8 | 230/1/50 | 27,5 |
| P 30 OF2 | L 30 | 72 | P 60/2 OF | 2 | 190 | 11 | 134 | 8 | 2 | 1,5 | 1400 | 8 | 230/1/50 | 34,5 |
| P 30 OF2-S | L 30 | 59 | P 60/2 OF | 2 | 190 | 11 | 134 | 8 | 2 | 1,5 | 1400 | 8 | 230/1/50 | 74,5 |
| P 30 OF2-Box | L 30 | 60 | P 60/2 OF | 2 | 190 | 11 | 134 | 8 | 2 | 1,5 | 1400 | 8 | 230/1/50 | 42,5 |
| P 30 OF2-RE | L 30 | 72 | P 60/2 OF | 2 | 190 | 11 | 115 | 7 | 2 | 1,5 | 1400 | 8 | 230/1/50 | 43 |
| P 30 OF2-REBox | L 30 | 60 | P 60/2 OF | 2 | 190 | 11 | 115 | 7 | 2 | 1,5 | 1400 | 8 | 230/1/50 | 51 |
| P 30 OF2-RES | L 30 | 59 | P 60/2 OF | 2 | 190 | 11 | 115 | 7 | 2 | 1,5 | 1400 | 8 | 230/1/50 | 83 |
| P100 OF2-RET | L100 | 72 | P 60/2 OF | 2+2 | 380 | 22 | 230 | 14 | 2+2 | 1,5+1,5 | 1400 | 8 | 230/1/50 | 91 |
| P100 OF2 RET Box | L100 | 63 | P 60/2 OF | 2+2 | 380 | 22 | 230 | 14 | 2+2 | 1,5+1,5 | 1400 | 8 | 230/1/50 | 94 |

compressori a secco per uso dentale
oil - free compressors for dental use

● P100 OF2 RET



● P30 OF2



Livello di rumorosità inferiore ai limiti previsti dalle normative CEE.

Noise level inferior to the level estimated to CEE standard.



Grazie all'utilizzo di pistoni speciali e segmenti ad alta resistenza, abbiamo un incremento di oltre il 30% di aria resa.

Thanks to the use of special pistons and special segments with high strength, we have an increase of over 30% of delivered air.

NUOVA SERIE AD ALTE PRESTAZIONI CON PISTONI E SEGMENTI SPECIALI
NEW HIGH PERFORMANCE SERIES WITH SPECIAL PISTONS AND SEGMENTS

| Modello | Serb. Tank | Db | Gruppo Pump | Cil. | Aria aspirata aspirata Intake air | | Aria resa a 5 bar Delivered air | | Hp | Kw | rpm max | Bar | tensione Voltage | kg |
|--------------------|------------|----|-------------|------|--------------------------------------|-------------------|------------------------------------|-------------------|-----|---------|---------|-----|------------------|------|
| | | | | | U/1' | m ³ /h | U/1' | m ³ /h | | | | | | |
| P 30 OF1 P | L 30 | 69 | P 60/1 OFF | 1 | 165 | 10 | 118 | 7 | 1 | 0,75 | 1400 | 8 | 230/1/50 | 27,5 |
| P 30 OF2 P | L 30 | 72 | P 60/2 OFF | 2 | 265 | 16 | 187 | 11,2 | 2 | 1,5 | 1400 | 8 | 230/1/50 | 34,5 |
| P 30 OF2 P-S | L 30 | 59 | P 60/2 OFF | 2 | 265 | 16 | 187 | 11,2 | 2 | 1,5 | 1400 | 8 | 230/1/50 | 74,5 |
| P 30 OF2 P-Box | L 30 | 60 | P 60/2 OFF | 2 | 265 | 16 | 187 | 11,2 | 2 | 1,5 | 1400 | 8 | 230/1/50 | 42,5 |
| P 30 OF2 P-RE | L 30 | 72 | P 60/2 OFF | 2 | 265 | 16 | 155 | 11,2 | 2 | 1,5 | 1400 | 8 | 230/1/50 | 43 |
| P 30 OF2 P-REBox | L 30 | 60 | P 60/2 OFF | 2 | 265 | 16 | 155 | 11,2 | 2 | 1,5 | 1400 | 8 | 230/1/50 | 51 |
| P 30 OF2 P-RES | L 30 | 50 | P 60/2 OFF | 2 | 265 | 16 | 155 | 11,2 | 2 | 1,5 | 1400 | 8 | 230/1/50 | 83 |
| P100 OF2 P-RET | L100 | 72 | P 60/2 OFF | 2+2 | 530 | 32 | 310 | 22,4 | 2+2 | 1,5+1,5 | 1400 | 8 | 230/1/50 | 91 |
| P100 OF2 P-RET Box | L100 | 63 | P 60/2 OFF | 2+2 | 530 | 32 | 310 | 22,4 | 2+2 | 1,5+1,5 | 1400 | 8 | 230/1/50 | 94 |

S= Silenziato / Silenced • €= Essiccatore / Dryer • T= Tandem / Tandem • R= Raffreddatore / Cooler • Box= Capotta in plastica / Silenced plastic cover



FILTRO ASETTICO / ASEPTIC FILTER

È molto importante che l'aria compressa utilizzata sia oltre che priva di olio anche sterile. Possiamo fornirvi uno speciale filtro asettico progettato per le specifiche richieste di cliniche e studi dentistici.

L'elemento filtrante è in microfibra di vetro borosilicato che consente la trattenuta particellare fino a $0,01 \mu$. Mediante questo filtra l'aria viene quindi depurata da pollini, virus, batteri ed altre sostanze contaminanti.

La cartuccia filtrante ha testata e cilindro in acciaio inox, è quindi adatta per la sterilizzazione in autoclave con procedimenti convenzionali. Si consiglia di sterilizzare spesso la cartuccia e comunque sostituirla ogni 6 mesi.

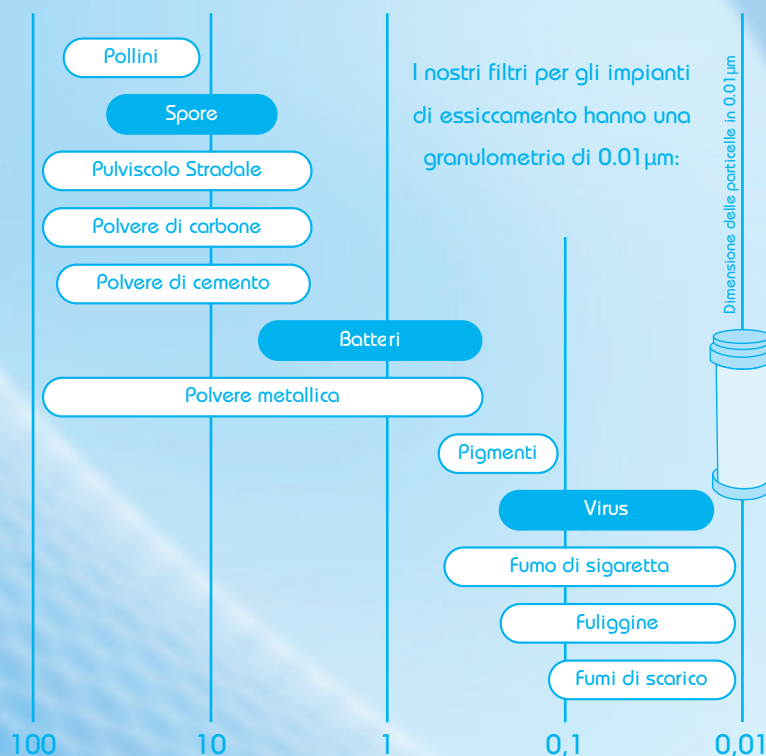
It's very important that the compressed air used is also oil less even sterilised.

We can give you a special aseptic filter designed for specific applications and dental clinics.

The filter element is micro-borosilicate glass that allows the deduction particulate up to 0.01μ . Through this filter the air is purified by pollen, viruses, bacteria and other contaminants.

The filter cartridge has stainless steel head and cylinder; is therefore suitable for sterilization in an autoclave with conventional processes.

It is often advisable to sterilize the cartridge and replace it every 6 months.



Via F. Filzi, 45/57 - 36051 OLMO DI CREAZZO (VI) - Tel. 0039 0444 520472 (r.a.)
Fax 0039 0444 523436 - Internet: www.parise.it - e-mail: info@parise.it



ATTESTATO DI QUALITÀ
N° APS106 Al 025
Direttiva CEE



conforme alla
Direttiva CEE 89/392