

# DENTAL CAD-CAM

Compressori d'aria | air compressors



www.parisecompressori.com

- Compressori d'aria dentali specifici per uso CAD CAM.
- Pressione di 10 bar ed alta resa per soddisfare tutti i più attrezzati laboratori odontotecnici.
- Macchine complete e di facile installazione ed utilizzo
- Compressori silenziosi e performanti per rispondere a tutte le esigenze d'aria dei più evoluti sistemi CAD CAM
- Tutta l'aria pulita di cui ha bisogno il tuo laboratorio.
- Parise Compressori s.r.l. è un produttore di compressori d'aria dal 1959, un'azienda che ha fatto la storia dell'aria compressa in Italia.
- Certificazione di qualità TUV secondo la norma ISO 9001:2015.
- Produzione 100% MADE IN ITALY.
- Dental air compressors for CAD CAM specific use.
- Pressure of 10 bar and high performance delivery air to meet all of the best equipped dental laboratories.
- Complete machines that are smart and easy to install and use.
- Silent and performing compressors to meet all the air requirements of the most advanced CAD CAM systems.
- All the clean air your lab needs.
- The Parise Compressori s.r.l. produces air compressors since 1959, a company that has made the history of compressed air in Italy.
- TUV quality certification according to ISO 9001: 2015
- 100% MADE IN ITALY production.

## INFORMAZIONI TECNICHE - TECHNICAL INFORMATION

Modello Model	L	P43/85s	L/1'	L/1'	HP	kW	C/1'	Bar			kg	Netto
SO-CC3-200 M	200	P43/85s	340	255	3	2,2	1000	10	230/1/50	65	161	147x66x114
SO-CC4-270 CE	270	P52/105	605	400	4	3	900	10	400/3/50	65	216	157x70x130
SO-CC5.5-270 CE	270	P52/105	670	500	5,5	4	1000	10	400/3/50	65	219	157x70x130

Compressori Bicilindrici  
Con Essiccatore Silenziosi  
Two-cylinder Compressors  
With Dryer Silenced

### SERIE SO ALTE PRESTAZIONI SO SERIES HIGH PERFORMANCE



- Nato per essere affiancato ai più innovativi e performanti fresatori CAD CAM Dentali.
- Produce aria priva di olio grazie a ben quattro gradi di filtrazione; arrivando ad una filtrazione di 0,005 ppm.
- Con una pressione massima di esercizio di 10 bar è in grado di garantire la pressione minima richiesta dai fresatori, mantenendo alte performance di aria resa.
- Funzionamento a basso numero di giri e ridotto surriscaldamento; adatto ad un uso intensivo di lavoro.
- Include un essiccatore ad alte prestazioni e un serbatoio carrellato da 270 litri.
- Born to be combined with the most innovative and performing Dental CAD-CAM machines.
- It produces oil-free air thanks to four degrees of filtration; arriving at a filtration of 0.005 ppm.
- With a maximum working pressure of 10 bar it is able to guarantee the minimum pressure required by the bigger CAD CAM machines, maintaining high performance of the air delivered.
- Low speed operation and reduced overheating; suitable for intensive use of work.
- Includes an high performance dryer and a 270 liter tank with wheels.