

## COMPRESSEURS

avec assécheur d'air

Euromax-Monaco a sélectionné pour vous des compresseurs à air de haute qualité.

■ **EFFICACITÉ** Chaque composant individuel est conçu et développé pour supporter des cycles d'opération continus et assurer un haut niveau de performance, une faible consommation d'énergie et une longue durée de vie.

■ **SILENCE** Réduction du niveau sonore.

■ **DESIGN** Design original.

■ **HAUTE TECHNOLOGIE - HAUTE QUALITÉ** De la technologie des matériaux utilisés, au contrôle des processus et du niveau sonore, tout est orienté vers l'excellence.

~~4292€<sup>TTC</sup>~~  
**3865€**  
50/25



~~6570€<sup>TTC</sup>~~  
**5920€**  
100/30



~~6985€<sup>TTC</sup>~~  
**6290€**  
100/50



Désignation	CS 50/25 PRIME SCE	CS 100/30 TANDEM PRIME SCE	CS 100/50 TANDEM PRIME SCE
» Débit de l'air à 7 bars	170 l/min	250 l/min	320 l/min
» Tension	230-50 V-Hz	230-50 V-Hz	230-50 V-Hz
» Réservoir	50 Litres	100 Litres	100 Litres
» Niveau sonore	57 dB (A)	58 dB (A)	63 dB (A)
» Pression	8 bars	8 bars	8 bars
» Poids net	105 Kg	108 Kg	118 Kg
» Dimensions (larg. x Long. x Haut.)	58 x 70 x 110 cm	51 x 120 x 80	51 x 120 x 80

## COMPRESSEURS

silencieux à huile

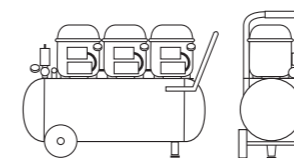
- Interrupteur de démarrage de pression.
- Double protection du moteur par relais thermique et relais de courant.
- Dispositif automatique de décharge de la tête du compresseur.
- Pression d'air réglable.

**NEW**  
~~2570€<sup>TTC</sup>~~  
**2320€**  
50/150 pur air

~~2080€<sup>TTC</sup>~~  
**1870€**  
50/150



- modèle SIL-EOL 50/150 CAR
- modèle SIL-EOL 50/150 CAR PUR AIR

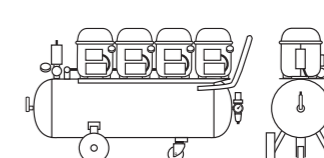


**NEW**  
~~3380€<sup>TTC</sup>~~  
**3050€**  
100/200 pur air

~~2880€<sup>TTC</sup>~~  
**2590€**  
100/200



- modèle SIL-EOL 100/200 CAR
- modèle SIL-EOL 100/200 CAR PUR AIR



**NEW PUR AIR** : système de refroidissement d'air, filtration à 0,01 micron  
Purge automatique de condensation avec collecteur.

Désignation	SIL-EOL 50/150 CAR	SIL-EOL 100/200 CAR
» Débit de l'air à 5 bar	100 l/min*	150 l/min*
» Aspiration de l'air	150 l/min	200 l/min
» Réservoir	50 Litres	100 Litres
» Pression	8 bars	8 bars
» Tension	230/50 V-Hz	230/50 V-Hz
» Capacité du moteur	1 Kw	1,4 Kw
» Tension	230/50 V/Hz	230/50 V/Hz
» Niveau sonore	45 dB/1m	45 dB/1m
» Poids net	77 Kg	100 Kg
» Poids brut	83 Kg	105 Kg
» Dimensions (Long. x larg. x Haut.)	94,5 X 32,5 X 64 cm	113 x 47 x 72,5 cm