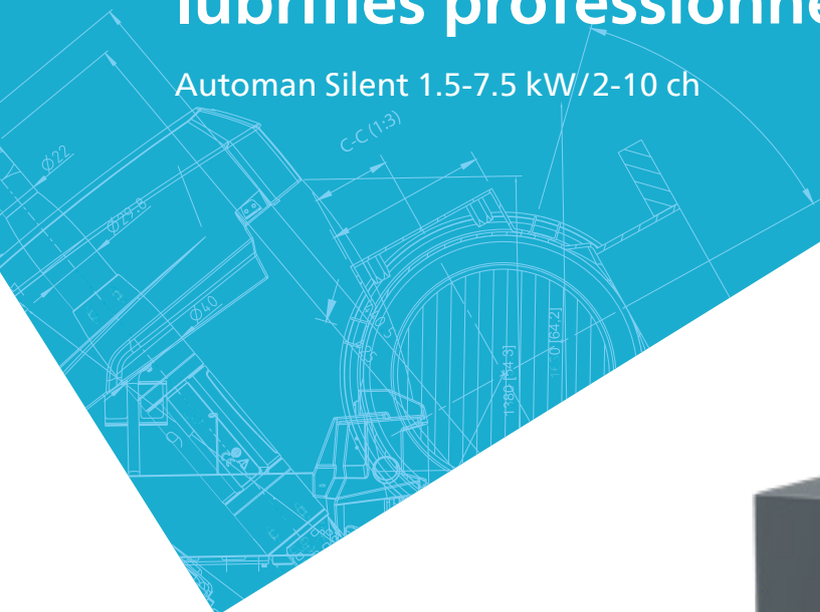


Atlas Copco

Compresseurs à pistons lubrifiés professionnels

Automan Silent 1.5-7.5 kW/2-10 ch



Compresseurs à pistons lubrifiés professionnels

Un compresseur d'atelier idéal est puissant, fiable, compact et en même temps silencieux.

Réalisés selon les standards d'Atlas Copco, les compresseurs à pistons lubrifiés AC Silent combinent à la fois performances et confort de travail.



Puissant & performant

- Bloc de compression de dernière génération offrant économies d'énergie et performances
- Système de refroidissement efficace avec volant à pales multiples
- Sécheur frigorifique monté garantissant un air de qualité



Robuste & fiable

- Ventilateur de refroidissement prévu pour fonctionner en douceur même dans des environnements chauds ou poussiéreux
- Pressostat de dernière génération de type Condor



Compact & silencieux

- Conception tout-en-un permettant un encombrement au sol réduit
- Capot d'insonorisation optimisé réduisant le niveau sonore
- Flux d'air de refroidissement étudié pour abaisser le bruit
- Différentes tailles de cuves de stockage

Des solutions à vos besoins d'air comprimé



AC Silent 2-3 ch
pour travaux ponctuels



AC Silent 3-4 ch
pour stations-service



AC Silent 5.5-10 ch
pour ateliers et menuiseries

Caractéristiques techniques

AC Silent 2-3 ch

Modèle	Puissance	Pression	Bloc	Nb de tours	Débit engendré	Cuve	Niveau Sonore	Tens./fréq.	Dimensions	Poids
	ch	bar	Type	Min ⁻¹	l/min	L	Lp(4m)	V / ph / Hz	L x l x H	kg
AC21E27DOL	2	11	NS12S	1075	200	27	61	230/1/50	760x430x845	86
AC31E27DOL	3	11	NS12S	1350	260	27	61	230/1/50	760x430x845	87

AC Silent 3-4 ch

Modèle	Puissance	Pression	Bloc	Nb de tours	Débit engendré	Cuve	Niveau Sonore	Tens./fréq.	Dimensions	Poids
	ch	bar	Type	Min ⁻¹	l/min	L	Lp(4m)	V / ph / Hz	L x l x H	kg
AC31EBMDOL	3	11	NS19S	1050	360	-	65	400/3/50	750x580x710	170
AC31E270DOL	3	11	NS31	1050	360	270	65	230/1/50	1522x580x1242	248
AC40EBMDOL	4	11	NS31	1300	460	-	69	400/3/50	750x580x710	170
AC40E270DOL	4	11	NS31	1300	460	270	69	400/3/50	1522x580x1242	248

AC Silent 5.5-10 ch

Modèle	Puissance	Pression	Bloc	Nb de tours	Débit engendré	Cuve	Niveau Sonore	Tens./fréq.	Dimensions	Poids
	ch	bar	Type	Min ⁻¹	l/min	L	Lp(4m)	V / ph / Hz	L x l x H	kg
AC55EBMDOL	5	11	NS39	1010	660	-	65	400/3/50	1000x741x955	153
AC55EBMYD	5	11	NS39	1010	660	-	65	400/3/50	1000x741x955	153
AC55E270DOL	5	11	NS39	1010	660	270	65	400/3/50	1517x741x1487	220
AC55E270YD	5	11	NS39	1010	660	270	65	400/3/50	1517x741x1487	224
AC55E500DOL	5	11	NS39	1010	660	500	65	400/3/50	1943x741x1593	253
AC55E500YD	5	11	NS39	1010	660	500	65	400/3/50	1943x741x1593	257
AC55E500DOL DRY	5	11	NS39	1010	660	500	65	400/3/50	1943x767x1596	265
AC55E500YD DRY	5	11	NS39	1010	660	500	65	400/3/50	1943x767x1596	269
AC75EBMDOL	7	11	NS39	1140	750	-	68	400/3/50	1000x741x955	229
AC75EBMYD	7	11	NS39	1140	750	-	68	400/3/50	1000x741x955	235
AC75E500DOL	7	11	NS39	1140	750	500	68	400/3/50	1943x741x1593	355
AC75E500YD	7	11	NS39	1140	750	500	68	400/3/50	1943x741x1593	361
AC75E500DOL DRY	7	11	NS39	1140	750	500	68	400/3/50	1943x767x1596	367
AC75E500YD DRY	7	11	NS39	1140	750	500	68	400/3/50	1943x767x1596	371
AC100EBMDOL	10	11	NS59	810	1020	-	66	400/3/50	1000x741x955	248
AC100EBMYD	10	11	NS59	810	1020	-	66	400/3/50	1000x741x955	254
AC100E500DOL	10	11	NS59	810	1020	500	66	400/3/50	1943x741x1593	399
AC100E500YD	10	11	NS59	810	1020	500	66	400/3/50	1943x741x1593	405
AC100E500DOL DRY	10	11	NS59	810	1020	500	66	400/3/50	1943x767x1596	411
AC100E500YD DRY	10	11	NS59	810	1020	500	66	400/3/50	1943x767x1596	417

YD = démarreur étoile-triangle
DRY = sécheur frigorifique monté

Pression maxi d'utilisation:
11 bar(e) (160 psig)

Conditions de références:
• Pression absolue d'aspiration 1 bar (14.5 psi).
• Température d'entrée d'air 20°C/68°F.



www.atlascopco.com