

# COMPRESSEURS INSONORISÉS



SILENCIEUX 40 DB(A)

**14**



INSONORISÉS • MARCHE LENTE • SUR CHÂSSIS

**15**



PROSIL 3 SILENCIEUX

**16**



INSONORISÉS • SUR CHÂSSIS • CUVE HORIZONTALE

**17**



INSONORISÉS • SUR CHÂSSIS

**18**

## Gamme INSONORISÉE NUAIR

La nouvelle gamme INSONORISÉE de NUAIR est le résultat des dernières innovations dans la recherche acoustique et l'optimisation de l'espace. Ces compresseurs sont les plus silencieux de leur catégorie.

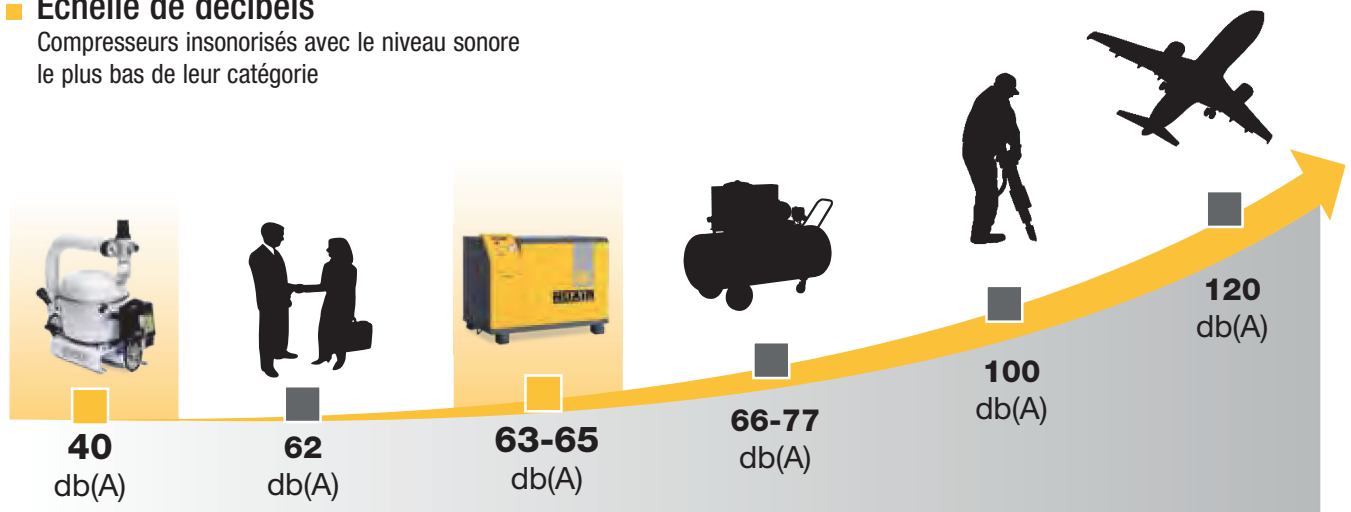
La réduction du bruit est réalisée par l'encapsulage de la machine par des panneaux absorbants, tout en gardant une ventilation optimisée de la tête de compression.

Certains modèles sont montés avec des silencieux d'entrée d'air.

La combinaison de matériaux d'exception et un assemblage soigneux, garantissent des performances excellentes et une durée de vie accrue.

### ■ Échelle de décibels

Compresseurs insonorisés avec le niveau sonore le plus bas de leur catégorie



### SILENCIEUX 40 DB(A)



**JF-AIR 15**



**SILAIR 50/9 (AL)**



**SILAIR 50/24**



Caractéristiques		Puissance W	Capacité réservoir litres	Volume engendré l/mn	Pression bar	Tension V/Hz	Vitesse de rotation trs/mn	Dimensions mm	Poids kg	P.U. H.T. euros
Référence	Code									
<b>JF-AIR 15</b>	114920	150W	1	17	6	230/50	2850	220x420x390	14	<b>425</b>
<b>JF-AIR 20</b>	114950	150W	3.5	17	6	230/50	2850	300x380x370	17	<b>515</b>
<b>SILAIR 30/9</b>	114900	200W	9	30	8	230/50	2850	340x340x500	19	<b>560</b>
<b>SILAIR 50/9 (AL)*</b>	114910	340W	9	50	8	230/50	2850	340x340x500	22	<b>855</b>
<b>SILAIR 50/15 (AL)*</b>	114940	340W	15	50	8	230/50	2850	380x380x680	28	<b>865</b>
<b>SILAIR 50/24</b>	124900	340W	24	50	8	230/50	2850	430x430x730	28	<b>890</b>
<b>SILAIR 100/24 (AL)*</b>	124910	680W	24	100	8	230/50	2850	730x360x700	43	<b>1 440</b>

\* (AL) = Ailettes

PORT  
21 €

FRANCO  
1200 €

**NUAIR**  
COMPRESSEURS

## INSONORISÉS • MARCHÉ LENTE • SUR CHÂSSIS

OPTION  
13 BAR



### SILENT K30 T7.5



Caractéristiques		Puissance HP/kW	Volume engendré m³/h	Pression bar	Tension V/Hz	Vitesse de rotation trs/mn	Niveau sonore db(A)	Dimensions mm	Poids kg	P.U. H.T. euros
Référence	Code									
SILENT K25 T4	104000	4/3	30	10	400/50/tri	800	65	850x620x1100	147	2 650
SILENT K30 T5.5	104200	5.5/4	38	10	400/50/tri	650	65	850x620x1100	168	2 650
SILENT K30 T7.5	104230	7.5/5.5	50	10	400/50/tri	800	65	850x620x1100	182	3 405
SILENT K50 T10 SD*	104300	10/7.5	74	10	400/50/tri	800	68	850x620x1100	225	3 915

\* SD = Démarrage Étoile triangle  
Option 13 bar : 500 euros HT

## INSONORISÉS • MARCHÉ LENTE • SUR CHÂSSIS • CUVE VERTICALE

■ COMPRESSEUR + FLEXIBLE + CUVE VERTICALE PEINTE

OPTION  
13 BAR



### SILENT K30 T7.5 - 500V



Caractéristiques		Puissance HP/kW	Capacité réservoir litres	Volume engendré m³/h	Pression bar	Tension V/Hz	Vitesse de rotation trs/mn	Niveau sonore db(A)	P.U. H.T. euros
Référence	Code								
SILENT K25 T4 - 500V	104000C	4/3	500	30	10	400/50/tri	800	65	3 085
SILENT K30 T5.5 - 500V	104200C	5.5/4	500	38	10	400/50/tri	650	65	3 280
SILENT K30 T7.5 - 500V	104230C	7.5/5.5	500	50	10	400/50/tri	800	65	3 850
SILENT K50 T10 SD - 500V*	104300C	10/7.5	500	74	10	400/50/tri	800	65	4 410

\* SD = Démarrage Étoile triangle  
Option 13 bar : 500 euros HT

## INSONORISÉS • MARCHÉ LENTE • SUR CHÂSSIS • CUVE VERTICALE • TRAITEMENT D'AIR

■ COMPRESSEUR + FLEXIBLE + CUVE VERTICALE PEINTE + SÈCHEUR ÉQUIPÉ

OPTION  
13 BAR



### SILENT K30 T7.5 - 500V-ES



Caractéristiques		Puissance HP/kW	Capacité réservoir litres	Volume engendré m³/h	Pression bar	Tension V/Hz	Vitesse de rotation trs/mn	Niveau sonore db(A)	P.U. H.T. euros
Référence	Code								
SILENT K25 T4 - 500V-ES	104000TA	4/3	500	30	10	400/50/tri	800	65	4 385
SILENT K30 T5.5 - 500V-ES	104200TA	5.5/4	500	38	10	400/50/tri	650	65	4 700
SILENT K30 T7.5 - 500V-ES	104230TA	7.5/5.5	500	50	10	400/50/tri	800	65	5 155
SILENT K50 T10 SD - 500V*-ES	104300TA	10/7.5	500	74	10	400/50/tri	800	65	5 790

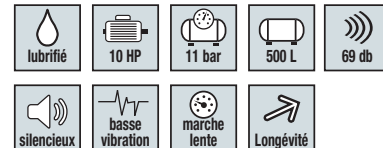
\* SD = Démarrage Étoile triangle  
Option 13 bar : 500 euro HT

## PROSIL 3 SILENCIEUX

- Faible émission sonore.
- Ventilation forcée.
- Panneau de contrôle intégré.
- Démarrage étoile-triangle.
- Tête fonte.
- Refroidisseur à ailettes.
- Accès facile au moteur.



### PROSIL K50/500 FT10 SD



Caractéristiques		Compresseurs	Capacité réservoir litres	Puissance HP/kW	Cylindres nbr.	Pression maximum	Vitesse de rotation trs/mn	Débit l/min	Tension V/Hz	Poids kg	Dimensions mm	Niveau sonore db(A)	P.U. H.T. euros
PROSIL K25/200 CT4	164002	K25	200	4/3	2	11/160	1200	495/17,5	400/50	160	1450x730x1500	68	<b>3 110</b>
PROSIL K25/200 FT4	164005	K25	200	4/3	2	11/160	1200	495/17,5	400/50	160	1450x730x1500	68	<b>3 035</b>
PROSIL K25/270 CT4	174005	K25	270	4/3	2	11/160	1200	495/17,5	400/50	196	1550x730x1530	68	<b>3 215</b>
PROSIL K28/270 FT5,5	174105	K28	270	5,5/4	2	11/160	1290	662/23,4	400/50	205	1550x730x1530	68	<b>3 350</b>
PROSIL K30/500 FT7,5	184205	K30	500	7,5/5,5	2	11/160	1200	827/29,2	400/50	250	2005x970x1690	69	<b>3 760</b>
PROSIL K50/500 FT10 SD*	184305	K50	500	10/7,5	2	11/160	1000	1074/38	400/50	298	2005x970x1690	69	<b>4 915</b>

\* SD = Démarrage étoile triangle.

Modèles sur délai.

**INSONORISÉS • CUVE HORIZONTALE**



**B3800/3M/100C SIL**



Caractéristiques		Puissance HP/kW	Capacité réservoir litres	Volume engendré m³/h	Pression bar	Tension V/Hz	Vitesse de rotation trs/mn	Niveau sonore db(A)	Dimensions mm	Poids kg	P.U. H.T. euros
Référence	Code										
<b>B3800/3M/100C SIL</b>	142440	3/2.2	90	17	11	230/50	800	69	1200x450x960	85	<b>1 320</b>
<b>NB5/5.5/270F/SIL</b>	174201	5.5/4	270	38	11	400/50/tri	1250	64	1450x720x1330	242	<b>3 020</b>

**INSONORISÉS • SUR CHÂSSIS • CUVE HORIZONTALE • TRAITEMENT D'AIR**



Silencieux sur l'entrée d'air pour diminuer le volume sonore.

**NB10/10/500F/SIL SD**

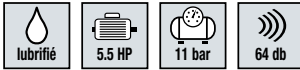


Caractéristiques		Puissance HP/kW	Capacité réservoir litres	Volume engendré m³/h	Pression bar	Tension V/Hz	Vitesse de rotation trs/mn	Niveau sonore db(A)	Dimensions mm	Poids kg	P.U. H.T. euros
Référence	Code										
<b>NB7/7.5/500F/SIL</b>	184201	7.5/5.5	500	50	11	400/50/tri	1250	64	1930x720x1460	297	<b>3 955</b>
<b>AVEC SÉCHEUR</b>	188240	7.5/5.5	500	50	11	400/50/tri	1250	64	1930x720x1460	307	<b>5 075</b>
<b>NB10/10/500F/SIL SD*</b>	184301	10/7.5	500	74	11	400/50/tri	1250	64	1930x720x1460	375	<b>4 665</b>
<b>AVEC SÉCHEUR</b>	188330	10/7.5	500	74	11	400/50/tri	1250	64	1930x720x1460	385	<b>6 260</b>

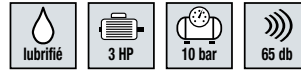
\* SD = Démarrage Étoile triangle

## INSONORISÉS • SUR CHÂSSIS

## NB5/5.5T/SIL



## B2800B/3FM/50 SIL



## Caractéristiques

Référence	Code	Puissance HP/kW	Capacité réservoir litres	Volume engendré m³/h	Pression bar	Tension V/Hz	Vitesse de rotation trs/mn	Niveau sonore db(A)	Dimensions mm	Poids kg	P.U. H.T. euros
<b>B2800B/3FM/50 SIL</b>	132300	3/2.2	50	20	10	230/50/mono	1570	65	800x520x980	118	<b>1 680</b>
<b>NB5/5.5T/SIL</b>	104201	5.5/4	2	38	11	400/50/tri	1480	64	1080x720x820	167	<b>2 730</b>
<b>NB7/7.5T/SIL</b>	104211	7.5/5.5	2	50	11	400/50/tri	1250	64	1080x720x820	174	<b>3 300</b>
<b>NB10/10T/SIL SD*</b>	104301	10/7.5	2	74	11	400/50/tri	1250	64	1200x850x870	252	<b>3 805</b>

\* SD = Démarrage Étoile triangle

## INSONORISÉS • SUR CHÂSSIS • CUVE VERTICALE

## ■ COMPRESSEUR + FLEXIBLE + CUVE VERTICALE

## NB10/10T/SIL SD-500V

OPTION  
13 BAR

## Caractéristiques

Référence	Code	Puissance HP/kW	Capacité réservoir litres	Volume engendré m³/h	Pression bar	Tension V/Hz	Vitesse de rotation trs/mn	Niveau sonore db(A)	P.U. H.T. euros
<b>NB5/5.5T/SIL-500V</b>	104201C	5.5/4	500	38	11	400/50/tri	1250	64	<b>3 160</b>
<b>NB7/7.5T/SIL-500V</b>	104211C	7.5/5.5	500	50	11	400/50/tri	1250	64	<b>3 735</b>
<b>NB10/10T/SIL SD-500V*</b>	104301C	10/7.5	500	74	11	400/50/tri	1250	64	<b>4 240</b>

Option 13 bar : 500 euros HT - \* SD = Démarrage Étoile triangle

## INSONORISÉS • SUR CHÂSSIS • CUVE VERTICALE • TRAITEMENT D'AIR

## ■ COMPRESSEUR + FLEXIBLE + CUVE VERTICALE + SÈCHEUR ÉQUIPÉ

## NB10/10T/SIL SD-500V-ES

OPTION  
13 BAR

## Caractéristiques

Référence	Code	Puissance HP/kW	Capacité réservoir litres	Volume engendré m³/h	Pression bar	Tension V/Hz	Vitesse de rotation trs/mn	Niveau sonore db(A)	P.U. H.T. euros
<b>NB5/5.5T/SIL-500V-ES</b>	104201TA	5.5/4	500	38	11	400/50/tri	1480	64	<b>4 460</b>
<b>NB7/7.5T/SIL-500V-ES</b>	104211TA	7.5/5.5	500	50	11	400/50/tri	1250	64	<b>5 005</b>
<b>NB10/10T/SIL SD-500V-ES*</b>	104301TA	10/7.5	500	74	11	400/50/tri	1250	64	<b>5 560</b>

Option 13 bar : 500 euro HT - \* SD = Démarrage Étoile triangle