



**Worthington
Creysensac**



COMPRESSEURS
RESERVOIRS
TRAITEMENT D'AIR
TRAITEMENT DE CONDENSATS

PRIX CONSEILLÉS

N° 99

1 juillet 2008





TARIF N° 99

Compresseurs à pistons

DIXAIR® - DNX STD & DNX PRO 2 et 3 ch	page	3
DIXAIR® - DNX PRO 4 à 10 ch	page	5
DECIBAIR® - SNX PRO	page	7
PIXAIR® - PXR	page	9
BLOCAIR® - BL lubrifiés	page	11

Gammes exemptes d'huile

BLOCAIR® - BK non lubrifiés	page	13
SPIRALAIR® - K & KS à spirales sèches	page	15
WIS® à injection d'eau	page	17

Compresseurs à vis

ROLLAIR® 300 à 700 & ROLLAIR® 500/900 N ₂	page	19
ROLLAIR® 800 à 1900	page	21
ROLLAIR® 550 à 1500 sur châssis	page	23
ROLLAIR® 550 à 1500 sur réservoir	page	25
ROLLAIR® 15 à 40E	page	27
ROLLAIR® 40 à 75	page	29
ROLLAIR® 80 à 220	page	31

Compresseurs à vis à vitesse variable

ROLLAIR® 1500V à 240V à vitesse variable	page	33
--	------	----

Filtres

Filtres D	page	35
-----------	------	----

Réservoirs

Verticaux - Horizontaux	page	37
-------------------------	------	----

Sécheurs

Sécheurs par réfrigération DW	page	39
Sécheurs par adsorption DB	page	41

Traitement des condensats

Purgeurs automatiques PAC et Békomat	page	43
Séparateurs de condensats 'S' et Békosplit	page	43

Asservissement

Automates LEADAIR®	page	45
Systèmes de permutation	page	45

Kits et accessoires

Kit 5 pièces, kits liaisons et by-pass	page	46
--	------	----

Conditions de port

Participation aux frais de port sur compresseurs	page	47
--	------	----

Pièces adaptables - Avertissement

page	48
------	----

Conditions générales de vente

page	49
------	----

DIXAIR[®] et DIXAIR[®] PRO

COMPRESSEURS A PISTONS LUBRIFIÉS

Compresseurs avec réservoir, portables ou mobiles.
Conviennent parfaitement aux travaux d'entretien, dans l'artisanat ou dans la petite industrie.

Cylindre en fonte pour la longévité (DNX PRO 2100 à 3200)

Raccordement rapide
Simple d'utilisation, et peu de besoin en maintenance
Entretien minime

Gamme standard : DNX 26 à DNX 2100

DNX 26-225-250 Compresseurs à entraînement direct
DNX 2025-2050-2100 Compresseurs à entraînement courroie
Monophasés - Pression maxi 8 bar
Modèles portables (DNX 26) ou mobiles, équipés d'un détendeur



Gamme PRO : DNX 26 à DNX 322

Compresseurs à entraînement direct
Réservoirs 6 à 90 litres
Monophasés
Pression maxi 8 ou 10 bar
Modèles mobiles, équipés d'un détendeur

Gamme PRO : DNX 2100 à DNX 3200

Compresseurs à entraînement courroie - cylindre fonte
Réservoir horizontal de 100 ou 200 litres
Monophasé ou Triphasé
Pression maxi 11 bar



DIXAIR® et DIXAIR® PRO

Types	Pression (bar)	Volume engendré (m³/h)	Puissance		Démarrage	Capacité Réservoir (litres)	Référence	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
			kW	ch						

GAMME STANDARD - Compresseurs à entraînement direct - Pression 8 bar

DNX 26 <i>DNX 26 (lot de 6)</i>	8	13	1,5	2	Direct (Mono)	6	6250361900 6218735700	265 € 1 432 €	212 € 1 146 €	40 € 65 €
DNX 225 <i>DNX 225 (lot de 6)</i>						24	6250362000 6218735800	223 € 1 200 €	178 € 960 €	40 € 65 €
DNX 250 <i>DNX 250 (lot de 3)</i>						50	6250362100 6218735900	275 € 744 €	220 € 594 €	40 € 65 €

GAMME STANDARD - Compresseurs à entraînement courroie - Pression 9 bar

DNX 2025 <i>DNX 2025 (lot de 6)</i>	9	15	1,5	2	Direct (Mono)	27	6250362200 6218736000	390 € 2 102 €	312 € 1 682 €	40 € 65 €
DNX 2050 <i>DNX 2050 (lot de 3)</i>						50	6250362300 6218736100	450 € 1 215 €	360 € 972 €	40 € 65 €
DNX 2100 <i>DNX 2100 (lot de 3)</i>						90	6250362400 6218736200	497 € 1 338 €	397 € 1 070 €	40 € 65 €

GAMME PRO - Compresseurs à entraînement direct - Pression 8 et 10 bar

DNX PRO 26 <i>DNXPRO 26 (lot de 6)</i>	8	14	1,5	2	Direct (Mono)	6	6250362500 6218736300	303 € 1 634 €	242 € 1 307 €	40 € 65 €
DNX PRO 210 <i>DNXPRO 210 (lot de 6)</i>						10	6250362600 6218736400	288 € 1 558 €	231 € 1 247 €	40 € 65 €
DNX PRO 225 <i>DNXPRO 225 (lot de 6)</i>						24	6250362700 6218736500	252 € 1 365 €	202 € 1 092 €	40 € 65 €
DNX PRO 250 <i>DNXPRO 250 (lot de 3)</i>						50	6250362900 6218736700	334 € 902 €	267 € 721 €	40 € 65 €
DNX PRO 295 <i>DNXPRO 295 (lot de 3)</i>						90	6250363100 6218736900	445 € 1 199 €	356 € 959 €	40 € 65 €
DNX PRO 325 DNX PRO 322	10	20	2,2	3	Direct (Mono)	24 2x11	6250363300 6250363400	795 € 962 €	636 € 769 €	40 € 40 €

GAMME PRO - Compresseurs à entraînement par courroie - Pression 11 bar

DNX PRO 2100 Mono <i>DNXPRO2100 M (lot de 3)</i>	11	15	1,5	2	Direct (Mono)	90	6250364100 6218737900	564 € 1 523 €	451 € 1 218 €	40 € 65 €
DNX PRO 2100 Tri <i>DNXPRO2100 T (lot de 3)</i>					Direct (Tri)		6250364600 6218738400	564 € 1 523 €	451 € 1 218 €	40 € 65 €
DNX PRO 3100 Mono <i>DNXPRO3100 M (lot de 3)</i>	11	23	2,2	3	Direct (Mono)	90	6250365000 6218738800	753 € 2 030 €	602 € 1 624 €	40 € 65 €
DNX PRO 3100 Tri <i>DNXPRO3100 Tri (lot de 3)</i>					Direct (Tri)		6250365300 6218739100	753 € 2 030 €	602 € 1 624 €	40 € 65 €
DNX PRO 3200 Mono DNX PRO 3200 Tri					Direct (Mono) Direct (Tri)		200	6250365400 6250366000	898 € 898 €	718 € 718 €

Accessoires

Kit 5 pièces

6229029000	113 €	82 €	17 €
------------	-------	------	------

DIXAIR® PRO

COMPRESSEURS A PISTONS LUBRIFIÉS

Une gamme complète de compresseurs à pistons lubrifiés avec réservoir.
Convient parfaitement aux travaux d'entretien, dans l'artisanat ou dans la petite industrie.

Cylindre en fonte pour la longévité
Vitesse lente

Simple d'utilisation, et peu de besoin en maintenance
Entretien minime

Gamme PRO : DNX 4200 à DNX 10500

Compresseurs à entraînement courroie - cylindre fonte
Réservoir horizontal de 200 à 500 litres
Triphasés
Pression maxi 11 bar
En option à partir du DNX 5300 : démarreur étoile-triangle



Gamme PRO : DNX Haute-pression

Compresseurs à entraînement courroie - cylindre fonte
Réservoir vertical (version V), ou horizontal
pour les applications automobile et poids lourds

DIXAIR® PRO

Types	Pression (bar)	Volume engendré (m³/h)	Puissance		Démarrage	Capacité Réservoir (litres)	Référence	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
			kW	ch						

GAMME PRO - Compresseurs à entraînement par courroie - Pression 11 bar

DNX PRO 4200	11	31	3	4	Direct	200	6250366200	1 118 €	894 €	65 €
DNX PRO 4300						270	6250366700	1 246 €	997 €	65 €
DNX PRO 5300 V	11	39	4	5,5	Direct	270 Vert.	6250368000	1 753 €	1 402 €	65 €
DNX PRO 5300					Direct	270	6250367600	1 552 €	1 241 €	65 €
DNX PRO 5300 ET					Etoile-triangle	270	6250367800	2 132 €	1 705 €	65 €
DNX PRO 5500					Direct	500	6250368400	1 807 €	1 445 €	65 €
DNX PRO 5500 ET					Etoile-triangle	500	6250368500	2 387 €	1 909 €	65 €
DNX PRO 6500					11	50	5,5	7,5	Direct	500
DNX PRO 6500 ET	Etoile-triangle	500	6270336700	2 566 €					2 052 €	65 €
DNX PRO 7500	11	57	5,5	7,5	Direct	500	6250369200	2 166 €	1 732 €	65 €
DNX PRO 7500 ET					Etoile-triangle	500	6250369300	2 746 €	2 196 €	65 €
DNX PRO 10500	11	68	7,5	10	Direct	500	6250369800	2 773 €	2 219 €	65 €
DNX PRO 10500 ET					Etoile-triangle	500	6250369900	3 352 €	2 682 €	65 €

GAMME PRO - Compresseurs à entraînement par courroie - Pression 15 bar

DNX PRO 4300 B	15	22	3	4	Direct	300	6250370100	1 485 €	1 188 €	65 €
DNX PRO 5300 VB	15	31	4	5,5	Direct	270 Vert.	6250370700	1 839 €	1 471 €	65 €
DNX PRO 5300 B	15	31	4,0	5,5	Direct	300	6250370300	1 624 €	1 299 €	65 €
DNX PRO 5300 B ET					Etoile-triangle	300	6250370500	2 203 €	1 762 €	65 €
DNX PRO 6500 B	15	34	5,5	7,5	Direct	500	6270336800	2 082 €	1 666 €	65 €
DNX PRO 6500 B ET					Etoile-triangle	500	6270337000	2 694 €	2 155 €	65 €
DNX PRO 7500 B	15	46	5,5	7,5	Direct	500	6250371500	2 443 €	1 954 €	65 €
DNX PRO 7500 B ET					Etoile-triangle	500	6250371700	3 022 €	2 417 €	65 €
DNX PRO 10500 B	15	57	7,5	10	Direct	500	6250371900	2 930 €	2 344 €	65 €
DNX PRO 10500 B ET					Etoile-triangle	500	6250372100	3 509 €	2 807 €	65 €

Options

Kit roues pour réservoir horizontal 270 L
 Kit roues pour réservoir horizontal 270 L
 Kit roues pour réservoir horizontal 500 L

DNX PRO 4300	6229029400	64 €	51 €
DNX PRO 5300	6229029500	64 €	51 €
DNX PRO 5500 à 10500	6229032100	64 €	51 €

DECIBAIR® PRO

COMPRESSEURS A PISTONS INSONORISÉS

Ces compresseurs insonorisés, à pistons lubrifiés, existent en 3 versions.
sur châssis, sur réservoir horizontal, et sur réservoir avec avec sécheur d'air.

Grâce à leur faible niveau sonore [64 à 68 dB(A)], les DECIBAIR PRO peuvent être implantés proche du point d'utilisation.

En version sur réservoir avec sécheur frigorifique monté et raccordé, le DECIBAIR PRO forme une unité de production d'air de qualité, immédiatement utilisable.

Tous les modèles sont équipés d'un compteur horaire et d'un manomètre.
Cylindre en fonte pour la longévité
Accessibilité aisée - Entretien minimum - Raccordement rapide

Sur châssis : SNX PRO 227 à SNX PRO 100

SNX PRO 227 et 327 : Compresseurs 9 bar sur châssis avec réservoir 27 litres intégré - Monophasés ou triphasés

SNX PRO 40 et 55 : Sur châssis - Pression maxi 11 bar
SNX PRO 75 et 100 : Sur châssis - Pression maxi 12 bar
En option sur SNX PRO 55 à 100 : démarreur étoile-triangle



Sur réservoir : SNX PRO 4300 à SNX PRO

Compresseurs sur réservoir horizontal de 270 ou 500 litres
Pression maxi 11 bar

Sur réservoir avec sécheur : SNX PRO 5500 à 10500

Compresseurs sur réservoir horizontal de 500 litres
Sécheur d'air monté et raccordé - point de rosée +3°C
Purge capacitive sur le sécheur
Pression maxi 11 bar

En option sur SNX PRO 5500 à 10500 : démarreur étoile-triangle



DECIBAIR® PRO

Types	Pression (bar)	Volume engendré (m³/h)	Puissance		Démarrage	Réservoir capacité (litres)	Référence	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
			kW	ch						

Compresseurs silencieux sur châssis avec réservoir intégré

SNX PRO 227 M	9	15	1,5	2	Direct (Mono)	27	6250372200	1 794 €	1 435 €	65 €
SNX PRO 227 T					Direct		6250372300	1 858 €	1 486 €	65 €
SNX PRO 327 M	9	19	2,2	3	Direct (Mono)		6250372400	1 993 €	1 594 €	65 €
SNX PRO 327 T					Direct		6250372500	2 056 €	1 645 €	65 €

Compresseurs silencieux sur châssis

SNX PRO 40 DD	11	31	3	4	Direct	Machines sur châssis	6250372600	2 274 €	1 819 €	65 €
SNX PRO 55 DD	11	39	4	5,5	Direct		6250372800	2 368 €	1 895 €	65 €
SNX PRO 55 ET					Etoile-triangle	6250372900	2 815 €	2 252 €	65 €	
SNX PRO 75B DD	12	50	5,5	7,5	Direct	Voir réservoirs verticaux page 37	6250373600	2 649 €	2 119 €	65 €
SNX PRO 75B ET					Etoile-triangle		6250373700	3 094 €	2 475 €	65 €
SNX PRO 100B DD	12	73	7,5	10	Direct		6250374200	3 317 €	2 654 €	65 €
SNX PRO 100B ET					Etoile-triangle		6250374300	3 762 €	3 010 €	65 €

Compresseurs silencieux sur réservoir

SNX PRO 4300 DD	11	31	3	4	Direct	270	6250372700	2 701 €	2 161 €	110 €
SNX PRO 5300 DD	11	39	4	5,5	Direct	270	6250373100	2 814 €	2 251 €	110 €
SNX PRO 5300 ET					Etoile-triangle	6250373000	3 260 €	2 608 €	110 €	
SNX PRO 5500 DD					Direct	500	6250373300	2 982 €	2 385 €	110 €
SNX PRO 5500 ET					Etoile-triangle	6250373200	3 428 €	2 742 €	110 €	
SNX PRO 7500 DD	11	50	5,5	7,5	Direct	500	6250373800	3 396 €	2 716 €	110 €
SNX PRO 7500 ET					Etoile-triangle	6250373900	3 705 €	2 964 €	110 €	
SNX PRO 10500 DD	11	73	7,5	10	Direct	500	6250374400	3 642 €	2 913 €	110 €
SNX PRO 10500 ET					Etoile-triangle	6250374500	4 088 €	3 270 €	110 €	

Compresseurs silencieux sur réservoir avec sécheur d'air

SNX PRO 5500 T DD	11	39	4	5,5	Direct	500	6250373500	4 175 €	3 340 €	110 €
SNX PRO 5500 T ET					Etoile-triangle		6250373400	4 622 €	3 697 €	110 €
SNX PRO 7500 T DD	11	50	5,5	7,5	Direct	500	6250374000	4 453 €	3 562 €	110 €
SNX PRO 7500 T ET					Etoile-triangle		6250374100	4 899 €	3 919 €	110 €
SNX PRO 10500 T DD	11	73	7,5	10	Direct	500	6250374600	4 880 €	3 904 €	110 €
SNX PRO 10500 T ET					Etoile-triangle		6250374700	5 326 €	4 261 €	110 €

Options

Kit roues pour réservoir horizontal 270 L

6229032200	64 €	51 €
------------	------	------

PIXAIR®

COMPRESSEURS A PISTONS LUBRIFIÉS



Une gamme complète de compresseurs à pistons lubrifiés tout fonte.
Multiples versions pour satisfaire tous les usages.
Entraînement par courroies - Vitesse lente



Besoin en maintenance réduit.

Fiabilité et résistance : la tradition à l'état pur.

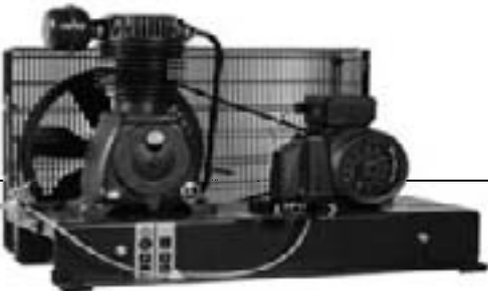
PXR 10A à PXR 30A Basse-pression

1, 2 et 3 ch monocylindre
Sur châssis, ou sur réservoir de 100 ou 200 litres
Monophasé ou triphasé
Pression maxi 10 bar



PXR 40A à PXR 100A Basse-pression

4 à 10 ch bi-cylindriques, bi-étagés
Sur châssis, ou sur réservoir horizontal de 300 ou 500 litres
Pression maxi 10 bar



PXR 40B à PXR 100B Haute-pression

4 et 5,5 ch mono-cylindriques, bi-étagés
7,5 et 10 ch bi-cylindriques, bi-étagés
Sur châssis, ou sur réservoir horizontal de 300 ou 450 litres
Pression maxi 15 bar





Types	Pression (bar)	Volume engendré (m ³ /h)	Puissance		Démarrage	Réservoir capacité (litres)	Référence	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
			kW	ch						

Compresseurs sur châssis

PXR 10A Mono PXR 10A Tri	10	9,6	0,75	1	Direct (Mono) Direct (Tri)	Machines sur châssis Voir réservoirs verticaux page 37	6218742100 6218742300	1 079 € 1 052 €	863 € 842 €	65 € 65 €
PXR 20A Mono PXR 20A Tri	10	16,8	1,5	2	Direct (Mono) Direct (Tri)		6218742500 6218742700	1 336 € 1 308 €	1 069 € 1 046 €	65 € 65 €
PXR 30A Mono PXR 30A Tri PXR 30B Tri	10 15	22,8 21,0	2,2	3	Direct (Mono) Direct (Tri) Direct (Tri)		6218742900 6218743100 6218743200	1 525 € 1 495 € 1 495 €	1 220 € 1 196 € 1 196 €	65 € 65 € 65 €
PXR 40A DD PXR 40B DD	10 15	33,0 25,8			3		4	Direct	6218743400 6218743600	1 790 € 1 790 €
PXR 55A DD PXR 55A ET PXR 65B DD PXR 65B ET	10 15	42,0 34,2	4	5,5	Direct Etoile-triangle Direct Etoile-triangle		6218743800 6218744000 6218744400 6218744600	2 276 € 2 859 € 2 276 € 2 859 €	1 821 € 2 287 € 1 821 € 2 287 €	65 € 65 € 65 € 65 €
PXR 85A ET PXR 85B ET	10 15	63,0 56,1			5,5		7,5	Etoile-triangle	6218745100 6218745600	3 086 € 3 086 €
PXR 100A ET PXR 100B ET	10 15	78,0 66,0	7,5	10	Etoile-triangle		6218745900 6218746200	3 390 € 3 390 €	2 712 € 2 712 €	65 € 65 €

Compresseurs sur réservoir

PXR 160A Mono PXR 160A Tri	10	9,6	0,75	1	Direct (Mono) Direct (Tri)	60	6218742200 6218742400	1 174 € 1 148 €	939 € 918 €	110 € 110 €
PXR 2200 A Mono PXR 2200 A Tri	10	16,8	1,5	2	Direct (Mono) Direct (Tri)	200	6218742600 6218742800	1 594 € 1 565 €	1 275 € 1 252 €	110 € 110 €
PXR 3200 A Mono PXR 3200 A Tri PXR 3300 B Tri	10 15	22,8 21,0	2,2	3	Direct (Mono) Direct (Tri) Direct (Tri)	200 300	6218743000 6218741900 6218743300	1 784 € 1 754 € 2 056 €	1 427 € 1 403 € 1 645 €	110 € 110 € 110 €
PXR 4300 A DD PXR 4300 B DD	10 15	33,0 25,8			3	4	Direct	300	6218743500 6218743700	2 049 € 2 316 €
PXR 5300 A DD PXR 5300 A ET PXR 5300 B DD PXR 5500 A DD PXR 5500 A ET PXR 6300 B DD PXR 6300 B ET	10 15 10 15	42,0 31,8 42,0 34,2	4	5,5	Direct Etoile-triangle Direct Etoile-triangle Direct Etoile-triangle	300 300 500 300	6218742000 6218744100 6218744300 6218743900 6218744200 6218744500 6218744700	2 731 € 3 315 € 2 589 € 2 960 € 3 543 € 2 874 € 3 456 €	2 185 € 2 652 € 2 071 € 2 368 € 2 834 € 2 299 € 2 765 €	110 € 110 € 110 € 110 € 110 € 110 € 110 €
PXR 7500 A DD PXR 7500 A ET PXR 7500 B DD PXR 7500 B ET PXR 8500 A DD PXR 8500 A ET PXR 8500 B DD PXR 8500 B ET	10 15 10 15	49,8 48,0 63,0 56,1			5,5	7,5	Direct Etoile-triangle Direct Etoile-triangle Direct Etoile-triangle	500 500 450 450 500 500 450 450	6218744800 6218745000 6218745300 6218745500 6218744900 6218745200 6218745400 6218745700	3 178 € 3 760 € 3 331 € 3 914 € 3 379 € 3 963 € 3 569 € 4 151 €
PXR 10500 A DD PXR 10500 A ET PXR 10500 B DD PXR 10500 B ET	10 15	78,0 66,0	7,5	10	Direct Etoile-triangle Direct Etoile-triangle	500 500 450 450	6218745800 6218746000 6218746100 6218746300	3 701 € 4 284 € 3 858 € 4 440 €	2 961 € 3 427 € 3 086 € 3 552 €	110 € 110 € 110 € 110 €

BLOCAIR®

COMPRESSEURS A PISTONS INDUSTRIELS

Une gamme de compresseurs à pistons lubrifiés sur châssis ou sur réservoir horizontal, dans la pure tradition des produits Worthington-Creysensac.

Conçus à partir de matériaux haut de gamme qui leur assurent fiabilité, robustesse et longévité, les BLOCAIR assurent un débit d'air 24h/24 à pleine pression, répondant aux attentes des utilisateurs les plus exigeants.

Cylindres en alusil (alliage aluminium-silicium) - Pistons graphités - Clapets à disque en acier inoxydable
Ventilation surdimensionnée - Accouplement direct
Entretien minime (vidange toutes les 3000 heures seulement)

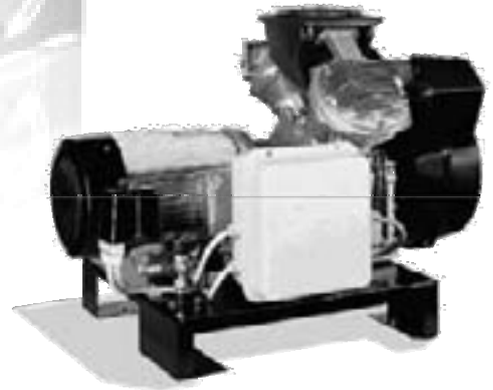


Sur châssis : BL 30 à BL 150

Compresseurs de 15,8 à 67 m³/h
Triphasé.

Pression maxi 10 ou 15 bar (versions B)

En option sur BL 55 et BL 75 : démarreur étoile-triangle



Sur réservoir : BL 20 à BL 150

Compresseurs sur réservoir horizontal de 120 à 475 litres
Triphasé (monophasé BL 20)

Débit de 12,2 à 67 m³/h

Pression maxi 10 ou 15 bar (versions B)

En option sur BL 55 et BL 75 : démarreur étoile-triangle

Versions sur réservoir vertical pour un encombrement minimum
(applications garages et stations-services)



Option filtration spéciale

S'installe en lieu et place du filtre standard, en cas d'ambiance particulièrement poussiéreuse.

BLOCAIR®

Types	Pression (bar)	Débit m ³ /h 7 bar vers. A 12 bar vers. B	Puissance		Démarrage	Capacité réservoir (litres)	Référence	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
			kW	ch						

Gamme industrielle - Compresseurs lubrifiés sur châssis

BL 30 A	10	15,8	2,2	3	Direct	Machines sur châssis	8115437074	1 846 €	1 846 €	65 €	
BL 30 B	15	14,4					8115437124	2 263 €	2 263 €	65 €	
BL 55 A	10	30,2	4	5,5	Direct		8115457031	2 425 €	2 425 €	65 €	
BL 55 A ET							8115457049	2 907 €	2 907 €	65 €	
BL 55 B	15	24,1	4	5,5	Direct		8115457072	3 037 €	3 037 €	65 €	
BL 55 B ET							8115457080	3 519 €	3 519 €	65 €	
BL 75 A	10	42,1	5,5	7,5	Direct		Voir réservoirs verticaux page 37	8115467022	2 671 €	2 671 €	65 €
BL 75 A ET								8115467030	3 153 €	3 153 €	65 €
BL 75 B	15	33,1	5,5	7,5	Direct			8115467063	3 494 €	3 494 €	65 €
BL 75 B ET								8115467071	3 976 €	3 976 €	65 €
BL 100 A	10	56,5	7,5	10	Etoile-triangle	8115477005		3 328 €	3 328 €	65 €	
BL 100 B	15	42,1				8115477021		4 433 €	4 433 €	65 €	
BL 150 A	10	67,0	11	15	Etoile-triangle	8115487079		4 951 €	4 951 €	65 €	
BL 150 B	15	64,1				8115193016		5 894 €	5 894 €	65 €	

Gamme industrielle - Compresseurs lubrifiés sur réservoir

BL 20 / 90 A Mono	10	12,2	1,5	2	Direct (Mono)	90	8115427018	1 931 €	1 931 €	110 €				
BL 20 / 250 A Mono						250	NC	2 099 €	2 099 €	110 €				
BL 20 / 90 A Tri					Direct (Tri)	90	8115427026	1 826 €	1 826 €	110 €				
BL 20 / 250 A Tri						250	NC	1 994 €	1 994 €	110 €				
BL 30 / 90 A	10	15,8	2,2	3	Direct	90	8115437017	2 061 €	2 061 €	110 €				
BL 30 / 250 A						250	NC	2 229 €	2 229 €	110 €				
BL 30 / 90 B	15	14,4	2,2	3	Direct	90	8115437033	2 389 €	2 389 €	110 €				
BL 30 / 250 B						250	NC	2 557 €	2 557 €	110 €				
BL 30 / 250 VB						250 Vert.	NC	2 858 €	2 858 €	110 €				
BL 55 / 250 A						10	30,2	4	5,5	Direct	250	8115457098	2 540 €	2 540 €
BL 55 / 250 A ET	Etoile-triangle	8115457106	3 022 €	3 022 €	110 €									
BL 55 / 475 A	Direct	475	NC	2 878 €	2 878 €					110 €				
BL 55 / 475 A ET		Etoile-triangle	NC	3 360 €	3 360 €					110 €				
BL 55 / 250 B	15	24,1	4	5,5	Direct					250	8115457130	3 234 €	3 234 €	110 €
BL 55 / 250 B ET										Etoile-triangle	8115457148	3 716 €	3 716 €	110 €
BL 55 / 250 VB					Direct					250 Vert.	NC	3 533 €	3 533 €	110 €
BL 55 / 250 VB ET										Etoile-triangle	NC	4 015 €	4 015 €	110 €
BL 55 / 475 B					Direct					475	NC	3 572 €	3 572 €	110 €
BL 55 / 475 B ET										Etoile-triangle	NC	4 054 €	4 054 €	110 €
BL 75 / 475 A					10	42,1	5,5	7,5	Direct	475	8115467089	3 221 €	3 221 €	110 €
BL 75 / 475 A ET										Etoile-triangle	8115467097	3 702 €	3 702 €	110 €
BL 75 / 475 B	15	33,1	5,5	7,5	Direct	475	8115467121	4 002 €	4 002 €	110 €				
BL 75 / 475 B ET						Etoile-triangle	8115467139	4 483 €	4 483 €	110 €				
BL 100 / 475 A	10	56,5	7,5	10	Etoile-triangle	475	8115477039	3 855 €	3 855 €	110 €				
BL 100 / 475 B	15	42,1				8115477054	5 037 €	5 037 €	110 €					
BL 150 / 475 A	10	67,0	11	15	Etoile-triangle	475	8115487095	5 225 €	5 225 €	110 €				
BL 150 / 475 B	15	64,1				8115183405	6 253 €	6 253 €	110 €					

Options

Kit roues	Pour réservoir 90 et 250 litres	0000029935	237 €	237 €
Filtration haute efficacité	BL 20-55	0000029930	301 €	301 €
	BL 75-100	0000029931	339 €	339 €
	BL 150	0000029929	435 €	435 €
Capot insonorisant (incompatible avec kit roues)	BL 20-55	0000029919	912 €	912 €
Capot insonorisant	BL 75-100	0000029920	912 €	912 €
Capot insonorisant	BL 150	-	Nous consulter	Nous consulter
Cuve galvanisée		-	Nous consulter	Nous consulter
Tension 230 V Tri		-	Nous consulter	Nous consulter

BLOCAIR® BK



COMPRESSEURS A PISTONS SECS

Une gamme de compresseurs à pistons non lubrifiés, sur châssis ou sur réservoir horizontal, qui répondent aux besoins en air absolument exempt d'huile.

Refroidissement très efficace et revêtement intérieur spécial des cylindres en alusil + segmentation PTFE

La filtration réseau, et le traitement des condensats sont inutiles, permettant de réaliser des économies d'investissement, d'installation et d'entretien.

Simple d'utilisation - Entretien réduit au minimum.

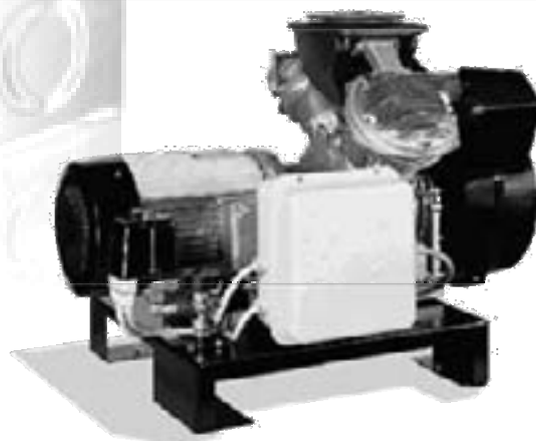


Sur châssis : BK 30 à BK 100

Compresseurs de 14,4 à 51,8 m³/h,
Triphasé

Pression maxi 10 bar

En option sur BK 55 et BK 75 : démarreur étoile-triangle



Sur réservoir : BK 20 à BK 100

Compresseurs sur réservoir horizontal de 120 à 475 litres,
Triphasé (monphasé BK 20)

Pression maxi 10 bar

En option sur BK 55 et BK 75 : démarreur étoile-triangle



Option filtration spéciale

S'installe en lieu et place du filtre standard, en cas d'ambiance particulièrement poussiéreuse.



BLOCAIR® BK Sans huile

Types	Pression (bar)	Débit réel à 7 bar (m³/h)	Puissance		Démarrage	Capacité Réservoir (litres)	Référence	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
			kW	ch						

Gamme industrielle - Compresseurs non lubrifiés sur châssis

BK 30	10	14,4	2,2	3	Direct	Machines sur châssis	8115437140	2 716 €	2 716 €	65 €
BK 55	10	27,4	4	5,5	Direct		8115457056	2 990 €	2 990 €	65 €
BK 55 ET					Etoile-triangle	8115457064	3 313 €	3 313 €	65 €	
BK 75	10	33,1	5,5	7,5	Direct	Voir réservoirs verticaux page 37	8115467048	3 683 €	3 683 €	65 €
BK 75 ET					Etoile-triangle		8115467055	4 006 €	4 006 €	65 €
BK 100	10	51,8	7,5	10	Etoile-triangle	8115477013	5 209 €	5 209 €	65 €	

Gamme industrielle - Compresseurs non lubrifiés sur réservoir

BK 20 / 90 Mono	10	11,2	1,5	2	Direct (Mono)	90	8115427034	2 501 €	2 501 €	110 €
BK 20 / 90 Tri					Direct		8115427042	2 338 €	2 338 €	110 €
BK 20 / 250 Mono					Direct (Mono)	250	NC	2 707 €	2 707 €	110 €
BK 20 / 250 Tri					Direct		NC	2 539 €	2 539 €	110 €
BK 30 / 90	10	14,4	2,2	3	Direct	90	8115437025	2 542 €	2 542 €	110 €
BK 30 / 250						250	NC	2 746 €	2 746 €	110 €
BK 55 / 250	10	27,4	4	5,5	Direct	250	8115457114	3 510 €	3 510 €	110 €
BK 55 / 250 ET					Etoile-triangle		8115457122	3 832 €	3 832 €	110 €
BK 55 / 475					Direct	475	NC	3 854 €	3 854 €	110 €
BK 55 / 475 ET					Etoile-triangle		NC	4 177 €	4 177 €	110 €
BK 75 / 475	10	33,1	5,5	7,5	Direct	475	8115467105	4 194 €	4 194 €	110 €
BK 75 / 475 ET					Etoile-triangle		8115467113	4 517 €	4 517 €	110 €
BK 100 / 475 ET	10	51,8	7,5	10	Etoile-triangle	475	8115477047	5 900 €	5 900 €	110 €

Options

Kit roues	Pour réservoir de 90 et 250 litres	0000029935	237 €	237 €
Filtration haute efficacité	BK 20-55	0000029930	301 €	301 €
	BK 75	0000029931	339 €	339 €
	BK 100	0000029929	435 €	435 €
Capot insonorisant (incompatible avec kit roues)	BK 20-30	0000029919	912 €	912 €
Capot insonorisant	BK 55-75	0000029920	912 €	912 €
Capot insonorisant	BK 100	-	Nous consulter	Nous consulter
Tension 230 V Tri		-	Nous consulter	Nous consulter

SPIRALAIR®



COMPRESSEURS A SPIRALES NON LUBRIFIÉES

Une gamme complète de compresseurs à spirales, ne nécessitant aucune lubrification.

Technologie unique, rotative, sans pulsations. La compression est obtenue grâce au mouvement orbital de 2 spirales, l'une étant fixe et l'autre mobile. Leur interaction permet d'aspirer l'air dans la chambre de compression. De façon régulière et continue, la spirale mobile comprime l'air par réduction de volume, l'air étant conduit vers le centre de la spirale, avant d'être refroidi.

Air comprimé garanti 100% sans huile, rendant inutile toute filtration.



Maintenance simple et économique car extrêmement limitée (jusqu'à 10 000 heures quasiment sans maintenance)
Versions T avec sécheur d'air intégré, constituant des centrales de production d'air comprimé prêtes à l'emploi.

K1 à K8 : sur châssis, ou sur réservoir de 270 litres ou COMBI sur réservoir de 500 litres

Compresseurs de 9,7 à 47,5 m³/h - Pression maxi 8 ou 10 bar
Monophasé (K1), ou Triphasé
Régulation tout ou rien

Le COMBI est constitué de 2 unités montées sur un réservoir unique, fonctionnant indépendamment



KS 1 à KS 4

Compresseurs en position verticale, avec un niveau sonore particulièrement bas : 53 à 57 dB(A), permettant une mise en place dans tous les lieux d'utilisation.
Débit de 9,7 à 24,1 m³/h - Pression maxi 8 ou 10 bar
Régulation tout ou rien

En option :

Sécheur frigorifique intégré (et transfo pour alimentation unique)
Caisson inférieur comprenant 2 réservoirs galvanisés de 16 litres

KS 6 à KS 15

Unités composées de 2, 3 ou 4 éléments de compression, gérées par le contrôleur à microprocesseur KCI, optimisant le fonctionnement. Les unités démarrent en cascade, uniquement en fonction des besoins.

Le compresseur s'ajuste donc à des besoins variables, sans consommation d'énergie excessive

Débit de 31,7 à 88,9 m³/h - Pression 8 ou 10 bar
En option : Sécheur frigorifique intégré





SPIRALAIR®

Types	Pression (bar)	Débit réel (m³/h)	Puissance		Réservoir (litres)	Référence	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
			kW	ch					

Compresseurs à spirales non lubrifiées sur châssis

K 1 A Mono	8	9,7	1.5 mono	2 mono	Machines sur châssis	8152424571	3 760 €	3 760 €	65 €
K 1 B Mono	10	7,6				8152424589	4 345 €	4 345 €	65 €
K 2 A	8	14,4	2,2	3	Réservoirs verticaux page 37	8152424597	3 760 €	3 760 €	65 €
K 2 B	10	12,2				8152424605	4 345 €	4 345 €	65 €
K 4 A	8	23,8	3,7	5		8152424613	4 604 €	4 604 €	65 €
K 4 B	10	20,2				8152424621	5 306 €	5 306 €	65 €

Compresseurs à spirales non lubrifiées sur réservoir

K 1 A / 272 Mono	8	9,7	1.5 mono	2 mono	272	8152422773	4 222 €	4 222 €	110 €
K 1 B / 272 Mono	10	7,6				8152422781	4 393 €	4 393 €	110 €
K 2 A / 272	8	14,4	2,2	3	272	8152422799	4 222 €	4 222 €	110 €
K 2 B / 272	10	12,2				8152422807	4 846 €	4 846 €	110 €
K 4 A / 272	8	23,8	3,7	5	272	8152422815	5 091 €	5 091 €	110 €
K 4 B / 272	10	20,2				8152422823	5 818 €	5 818 €	110 €

Compresseurs à spirales non lubrifiées COMBI sur réservoir

K 6 A / 500	8	38,2	3,7 + 2,2	5 + 3	500	8152425412	8 894 €	8 894 €	110 €
K 6 B / 500	10	32,4				8152425420	10 273 €	10 273 €	110 €
K 8 A / 500	8	47,5	3,7 + 3,7	5 + 5	500	8152425438	9 785 €	9 785 €	110 €
K 8 B / 500	10	40,3				8152425446	11 305 €	11 305 €	110 €

Compresseur KS silencieux - monté sur châssis

KS 1 A Mono	8	9,7	1,5 mono	2 mono	Machines sur châssis	8152530187	4 174 €	4 174 €	65 €
KS 1 B Mono	10	7,6				8152530195	4 174 €	4 174 €	65 €
KS 2 A Mono	8	14,4	2,2 Mono	3 Mono	Réservoirs verticaux page 37	8152530203	4 174 €	4 174 €	65 €
KS 2 B Mono	10	12,2				8152530211	4 174 €	4 174 €	65 €
KS 2 A Tri	8	14,4	2,2 Tri	3 Tri		8152531102	4 174 €	4 174 €	65 €
KS 2 B Tri	10	12,2				8152531110	4 174 €	4 174 €	65 €
KS 4 A	8	24,1	3,7	5		8152531128	5 480 €	5 480 €	65 €
KS 4 B	10	20,2				8152531136	5 480 €	5 480 €	65 €

Compresseur KS MULTI silencieux - monté sur châssis

KS 6 A	8	37,4	3,7 + 2,2	5 + 3	Machines sur châssis	8152420389	10 894 €	10 894 €	160 €
KS 6 B	10	31,7				8152420397	12 155 €	12 155 €	160 €
KS 8 A	8	48,2	3,7 + 3,7	5 + 5	Réservoirs verticaux page 37	8152420405	11 818 €	11 818 €	160 €
KS 8 B	10	40,7				8152420413	13 018 €	13 018 €	160 €
KS 11 A	8	72,7	3,7 + 3,7	5 + 5		8152420421	16 002 €	16 002 €	160 €
KS 11 B	10	61,2				+ 3,7	+ 5	8152420439	17 975 €
KS 15 A	8	95,0	3,7 + 3,7	5 + 5		8152420447	20 199 €	20 199 €	160 €
KS 15 B	10	82,1				+ 3,7 + 3,7	+ 5 + 5	8152420454	22 449 €

Compresseur KS silencieux - monté sur châssis avec sécheur frigorifique

KS 1 A / T Mono	7,75	9,7	1,5 mono	2 mono	Machines sur châssis	8152531722	5 216 €	5 216 €	65 €
KS 1 B / T Mono	9,75	7,6				8152531730	5 216 €	5 216 €	65 €
KS 2 A / T Mono	7,75	14,4	2,2 Mono	3 Mono	Réservoirs verticaux page 37	8152531748	5 216 €	5 216 €	65 €
KS 2 B / T Mono	9,75	12,2				8152531755	5 216 €	5 216 €	65 €
KS 2 A / T Tri	7,75	14,4	2,2 Tri	3 Tri		8152532647	5 216 €	5 216 €	65 €
KS 2 B / T Tri	9,75	12,2				8152532654	5 216 €	5 216 €	65 €
KS 4 A / T	7,75	24,1	3,7	5		8152532662	6 535 €	6 535 €	65 €
KS 4 B / T	9,75	20,2				8152532670	6 535 €	6 535 €	65 €

Compresseur silencieux KS MULTI - monté sur châssis avec sécheur frigorifique

KS 6 A / T	7,75	37,4	3,7 + 2,2	5 + 3	Machines sur châssis	8152420868	12 578 €	12 578 €	160 €
KS 6 B / T	9,75	31,7				8152420876	13 605 €	13 605 €	160 €
KS 8 A / T	7,75	48,2	3,7 + 3,7	5 + 5	Réservoirs verticaux page 37	8152420884	13 266 €	13 266 €	160 €
KS 8 B / T	9,75	40,7				8152420892	14 706 €	14 706 €	160 €
KS 11 A / T	7,75	72,7	3,7 + 3,7	5 + 5		8152420900	18 400 €	18 400 €	160 €
KS 11 B / T	9,75	61,2				+ 3,7	+ 5	8152420918	19 664 €
KS 15 A / T	7,75	95,0	3,7 + 3,7	5 + 5		8152420926	22 004 €	22 004 €	160 €
KS 15 B / T	9,75	82,1				+ 3,7 + 3,7	+ 5 + 5	8152420934	24 138 €

Options

Cuve horizontale de 500 litres
 Réservoirs galvanisés 2x16 litres avec purge manuelle
 Réservoirs galvanisés 2x16 litres avec purge électrique
 Alimentation unique par transfo intégré

K 1-4 seulement
 KS et KST seulement
 KS et KST seulement
 Versions KS 6 à KS 15 T

NC	Nous consulter	Nous consulter
0000002966	505 €	505 €
0000002965	610 €	610 €
-	Nous consulter	Nous consulter

WIS[®] 1500 à 75



COMPRESSEURS A VIS A INJECTION D'EAU

Le compresseur WIS à vis à injection d'eau, est absolument exempt de tout lubrifiant, pour répondre aux besoins des industries ne supportant pas la moindre trace d'huile dans leur process.

La production d'air sans huile, rend inutile la présence de filtres sur le réseau, ainsi qu'un traitement des condensats, engendrant des économies importantes d'investissement, d'installation et d'entretien.

En version avec sécheur frigorifique intégré, le WIS forme une unité de production d'air de qualité irréprochable, immédiatement utilisable.

Régulation tout ou rien, ou variation de vitesse (WIS 3000V, WIS 75V)



WIS 1500 à 3000

Compresseurs de 92 à 213 m³/h
Pression maxi 7,5 ou 10 bar
Refroidissement par air ou par eau

Régulation par carte KCI

En option : Sécheur d'air intégré



FONCTIONNEMENT

L'eau assure l'étanchéité entre les lobes des vis, et l'évacuation des calories avec un rendement élevé.

Roulements à bain d'eau à pression constante, sans huile ni graisse.

Toute la machine est en matériaux non oxydables : rotors en céramique polymérisés, carter de l'élément en alliage bronze-aluminium, réservoir en acier inoxydable, raccords et connexions en laiton.

WIS 40 à 75

Compresseurs à entraînement direct
refroidis par air, de 191 à 501 m³/h
ou refroidis par eau, de 198 à 550 m³/h
Pression maxi 7,5, 10 ou 13 bar
Régulation assurée par contrôleur KCI

En option :
Sécheur d'air intégré

**Variateur de vitesse (WIS 3000V, 50V, 75V)
pour bénéficier des économies induites par la disparition
des phases de marche à vide**





WIS[®] 1500 - 75

Types	Pression (bar)	Débit réel versions air (m ³ /h)	Puissance		Référence Refroidissement par air	Référence Refroidissement par eau	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
			kW	ch					

Gamme WIS : Système de contrôle avec écran LCD

WIS 1500 A	7,5	109	11	15			Nous consulter	Nous consulter	110 €
WIS 1500 B	10	92							
WIS 2000 A	7,5	152	15,0	20			Nous consulter	Nous consulter	110 €
WIS 2000 B	10	131							
WIS 2500 A	7,5	187	18,5	25			Nous consulter	Nous consulter	110 €
WIS 2500 B	10	164							
WIS 3000 A	7,5	213	22	30			Nous consulter	Nous consulter	110 €
WIS 3000 B	10	188							
WIS 40 A	7,5	306							
WIS 40 B	10	246	30	40			Nous consulter	Nous consulter	160 €
WIS 40 C	13	191							
WIS 50 A	7,5	367							
WIS 50 B	10	311	37	50			Nous consulter	Nous consulter	160 €
WIS 50 C	13	249							
WIS 60 A	7,5	437							
WIS 60 B	10	353	45	60			Nous consulter	Nous consulter	160 €
WIS 60 C	13	296							
WIS 75 A	7,5	501							
WIS 75 B	10	425	55	75			Nous consulter	Nous consulter	160 €
WIS 75 C	13	354							

Gamme WIS V : Compresseur à vitesse variable

WIS 3000 V *	4 à 10	47 à 211	22	30			Nous consulter	Nous consulter	110 €
WIS 50 V *	4 à 13	184 à 320	37	50			Nous consulter	Nous consulter	110 €
WIS 75 V *	4 à 13	186 à 487	55	75					

Gamme WIS T : Sécheur intégré

WIS 1500 A/T	7,5	109	11	15			Nous consulter	Nous consulter	110 €
WIS 1500 B/T	10	92							
WIS 2000 A/T	7,5	152	15,0	20			Nous consulter	Nous consulter	110 €
WIS 2000 B/T	10	131							
WIS 2500 A/T	7,5	187	18,5	25			Nous consulter	Nous consulter	110 €
WIS 2500 B/T	10	164							
WIS 3000 A/T	7,5	213	22	30			Nous consulter	Nous consulter	110 €
WIS 3000 B/T	10	188							
WIS 40 A /T	7,5	306							
WIS 40 B /T	10	246	30	40			Nous consulter	Nous consulter	160 €
WIS 40 C /T	13	191							
WIS 50 A /T	7,5	367							
WIS 50 B /T	10	311	37	50			Nous consulter	Nous consulter	160 €
WIS 50 C /T	13	249							
WIS 60 A /T	7,5	437							
WIS 60 B /T	10	353	45	60			Nous consulter	Nous consulter	160 €
WIS 60 C /T	13	296							
WIS 75 A /T	7,5	501							
WIS 75 B /T	10	425	55	75			Nous consulter	Nous consulter	160 €
WIS 75 C /T	13	354							

WIS 3000 V/T *	4 à 10	47 à 211	22	30			Nous consulter	Nous consulter	160 €
WIS 50 V/T *	4 à 13	184 à 320	37	50			Nous consulter	Nous consulter	160 €
WIS 75 V/T *	4,5 à 13	140 à 547	55	75					

* Régime de neutre à préciser à la commande

ROLLAIR® 300 à 700 & ROLLAIR® N₂

COMPRESSEURS A VIS LUBRIFIÉES

Ces compresseurs à vis de faible puissance sont les plus petits compresseurs rotatifs à vis disponibles sur le marché.

Leur technologie, issue de notre expérience du milieu industriel, autorise un taux de fonctionnement possible de 100% à pleine charge

Leur niveau sonore très bas : 61 à 66 dB(A), permet une installation aisée en tous lieux.
Régulation tout ou rien sans marche à vide



Les versions N₂ délivrent également de l'azote, pour les applications comme le gonflage des pneumatiques, les process électroniques, alimentaires, vinicoles, etc ...

Sur châssis, RLR 300 à 700

Compresseurs de 14,4 à 36 m³/h
Pression maxi 10 bar

Version 230 V Mono pour RLR 300

Montage sur réservoir horizontal

Réservoir 200 litres

Purge manuelle sous le réservoir

Sécheur frigorifique sur les versions T

ROLLAIR N₂

Production d'air et d'azote

Sur réservoir, avec sécheur frigorifique et filtres
3 débits d'azote par puissance
Pureté d'azote 97% en standard
Possibilité de 92, 95 ou 99%

ROLLAIR® 300 à 700 & ROLLAIR® N₂

Types	Pression (bar)	Débit réel (m ³ /h)	Puissance		Mode de démarrage	Réservoir capacité (litres)	Référence	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
			kW	ch						

Compresseurs à vis sur châssis

RLR 300 B Mono	10	14,4	2,2	3	Direct (mono)	Machines sur châssis. Voir réservoirs verticaux page 37	6240386600	2 986 €	2 388 €	65 €
RLR 300 B Tri					Direct		6240385900	2 807 €	2 245 €	65 €
RLR 400 B	10	19,2	3	4	Direct		6240386000	3 204 €	2 563 €	65 €
RLR 500 B DD	10	28,2	4	5,5	Direct		6240386100	3 889 €	3 111 €	65 €
RLR 500 B ET					Etoile-triangle		6240386200	4 574 €	3 659 €	65 €
RLR 700 B ET	10	36,0	5,5	7,5	Etoile-triangle		6240386300	4 863 €	3 890 €	65 €

Compresseur à vis sur réservoir horizontal

RLR 300 B / 200 Mono	10	14,4	2,2	3	Direct (mono)	200	6240386400	3 504 €	2 803 €	110 €
RLR 300 B / 200 Tri					Direct	200	6240384900	3 325 €	2 660 €	110 €
RLR 400 B / 200	10	19,2	3	4	Direct	200	6240385000	3 722 €	2 978 €	110 €
RLR 500 B / 200 DD	10	28,2	4	5,5	Direct	200	6240385100	4 408 €	3 526 €	110 €
RLR 500 B / 200 ET					Etoile-triangle	200	6240385200	5 093 €	4 074 €	110 €
RLR 700 B / 200 ET	10	36,0	5,5	7,5	Etoile-triangle	200	6240385300	5 381 €	4 305 €	110 €

Compresseur à vis sur réservoir horizontal avec sécheur frigorifique

RLR 300 B / 200 T Mono	10	14,4	2,2	3	Direct (mono)	200	6240386500	4 933 €	3 946 €	110 €
RLR 300 B / 200 T Tri					Direct	200	6240385400	4 754 €	3 803 €	110 €
RLR 400 B / 200 T	10	19,2	3	4	Direct	200	6240385500	5 151 €	4 121 €	110 €
RLR 500 B / 200 T DD	10	28,2	4	5,5	Direct	200	6240385600	5 888 €	4 710 €	110 €
RLR 500 B / 200 T ET					Etoile-triangle	200	6240385700	6 573 €	5 258 €	110 €
RLR 700 B / 200 T ET	10	36,0	5,5	7,5	Etoile-triangle	200	6240385800	6 856 €	5 484 €	110 €

Options

Tension 230 V Tri
Kit support filtre (montage client)
Kit by-pass + support filtres (montage client)

RLR 300 à 700 versions T
RLR 300 à 700 versions T

	Nous consulter	Nous consulter
4101000650	57 €	46 €
4101000651	205 €	164 €

Types	Pression (bar)	Débit air (m ³ /h)	Débit azote* (m ³ /h)	Puissance		Mode de démarrage	Réservoir capacité (litres)	Référence	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
				kW	ch						

Compresseur à vis à double fluides air et azote, sur réservoir avec sécheur frigorifique et filtres

RLR 500 BT N ₂ .1 DD	10	24,5	1,4	4	5,5	Direct	200	4152002754	9 610 €	7 688 €	110 €
RLR 500 BT N ₂ .2 DD	10	21,6	2,9	4	5,5	Direct	200	4152002755	10 136 €	8 108 €	110 €
RLR 500 BT N ₂ .3 DD	10	18,0	4,7	4	5,5	Direct	200	4152002756	10 199 €	8 159 €	110 €
RLR 500 BT N ₂ .1 ET	10	24,5	1,4	4	5,5	Etoile-triangle	200	4152002757	10 724 €	8 579 €	110 €
RLR 500 BT N ₂ .2 ET	10	21,6	2,9	4	5,5	Etoile-triangle	200	4152002758	11 314 €	9 051 €	110 €
RLR 500 BT N ₂ .3 ET	10	18,0	4,7	4	5,5	Etoile-triangle	200	4152002759	11 833 €	9 466 €	110 €
RLR 900 CT N ₂ .1 ET	13	31,3	5,0	7,5	10	Etoile-triangle	500	4152002781	16 688 €	13 350 €	110 €
RLR 900 CT N ₂ .2 ET	13	19,4	9,7	7,5	10	Etoile-triangle	500	4152002782	19 954 €	15 963 €	110 €
RLR 900 CT N ₂ .3 ET	13	8,3	14,0	7,5	10	Etoile-triangle	500	4152002783	25 835 €	20 668 €	110 €

* Pureté azote 97%

Options

Tension 230 V Tri
Analyseur d'oxygène
Orifice calibré 92, 95 ou 99% d'azote

	Nous consulter	Nous consulter
	Nous consulter	Nous consulter
	Nous consulter	Nous consulter

ROLLAIR[®] 800 à 1900

COMPRESSEURS A VIS LUBRIFIÉES

De moyenne puissance (7,5 à 20 ch), ces compresseurs rotatifs à vis sont une alternative économique à la gamme plus richement dotée des compresseurs ROLLAIR 550/1500.

Avec un taux de charge atteignant 100%, ces machines conviennent à de nombreuses applications pour lesquelles un compresseur à piston serait trop sollicité.



Leur niveau sonore très bas : 65 à 69 dB(A), permet une installation aisée en tous lieux.

Régulation tout ou rien avec mise à vide temporisée
Démarrage étoile-triangle

Sur châssis, RLR 800 à 1900

Compresseurs de 39 à 99 m³/h
Pression maxi 10 bar



Montage sur réservoir horizontal

Réservoir 270 ou 500 litres
Purge manuelle sous le réservoir



Variante T : Sur réservoir avec sécheur d'air monté et raccordé

Point de rosée + 3°C

Variante ROLLAIR TF :

= Variante T + 1 filtre amont + 1 filtre aval + 1 purge



ROLLAIR® 800 à 1900

Types	Pression (bar)	Débit réel (m³/h)	Puissance		Mode de démarrage	Réservoir capacité (litres)	Référence	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
			kW	ch						

Compresseurs à vis sur châssis

RLR 800 B	10	39,0	5,5	7,5	Etoile-triangle	Voir réservoirs verticaux page 37	4152002333	4 952 €	3 962 €	65 €
RLR 900 B	10	55,2	7,5	10	Etoile-triangle		4152002291	5 036 €	4 028 €	65 €
RLR 1400 B	10	78,6	11	15	Etoile-triangle		4152002292	5 759 €	4 607 €	65 €
RLR 1900 B	10	99,0	15	20	Etoile-triangle		4152002293	6 144 €	4 915 €	65 €

Compresseur à vis sur réservoir horizontal

RLR 800 B / 270	10	39,0	5,5	7,5	Etoile-triangle	270	4152002657	5 567 €	4 454 €	110 €
RLR 800 B / 500						500	4152002654	5 715 €	4 572 €	110 €
RLR 900 B / 270	10	55,2	7,5	10	Etoile-triangle	270	4152002692	5 651 €	4 520 €	110 €
RLR 900 B / 500						500	4152002490	5 797 €	4 638 €	110 €
RLR 1400 B / 270	10	78,6	11	15	Etoile-triangle	270	4152002693	6 374 €	5 099 €	110 €
RLR 1400 B / 500						500	4152002491	6 522 €	5 217 €	110 €
RLR 1900 B / 270	10	99,0	15	20	Etoile-triangle	270	4152002694	6 759 €	5 407 €	110 €
RLR 1900 B / 500						500	4152002492	6 907 €	5 525 €	110 €

Compresseur à vis sur réservoir horizontal avec sécheur frigorifique

RLR 800 B / 270 T	10	39,0	5,5	7,5	Etoile-triangle	270	4152002658	6 894 €	5 515 €	110 €
RLR 800 B / 500 T						500	4152002655	7 034 €	5 627 €	110 €
RLR 900 B / 270 T	10	55,2	7,5	10	Etoile-triangle	270	4152002695	6 970 €	5 576 €	110 €
RLR 900 B / 500 T						500	4152002493	7 118 €	5 694 €	110 €
RLR 1400 B / 270 T	10	78,6	11	15	Etoile-triangle	270	4152002696	7 693 €	6 155 €	110 €
RLR 1400 B / 500 T						500	4152002494	7 841 €	6 273 €	110 €
RLR 1900 B / 270 T	10	99,0	15	20	Etoile-triangle	270	4152002697	8 354 €	6 683 €	110 €
RLR 1900 B / 500 T						500	4152002495	8 502 €	6 801 €	110 €

Compresseur à vis sur réservoir horizontal avec sécheur frigorifique, filtres amont et aval, et purge électronique temporisée

RLR 800 B / 270 TF	10	39,0	5,5	7,5	Etoile-triangle	270	4152002659	7 406 €	5 925 €	110 €
RLR 800 B / 500 TF						500	4152002656	7 547 €	6 037 €	110 €
RLR 900 B / 270 TF	10	55,2	7,5	10	Etoile-triangle	270	4152002698	7 483 €	5 986 €	110 €
RLR 900 B / 500 TF						500	4152002496	7 630 €	6 104 €	110 €
RLR 1400 B / 270 TF	10	78,6	11	15	Etoile-triangle	270	4152002699	8 206 €	6 565 €	110 €
RLR 1400 B / 500 TF						500	4152002497	8 354 €	6 683 €	110 €
RLR 1900 B / 270 TF	10	99,0	15	20	Etoile-triangle	270	4152002700	8 866 €	7 093 €	110 €
RLR 1900 B / 500 TF						500	4152002498	9 014 €	7 211 €	110 €

Options

| Tension 230 V Tri

Nous consulter

Nous consulter

ROLLAIR[®] 550 à 1500

COMPRESSEURS A VIS LUBRIFIÉES

Ces compresseurs à vis, de 5,5 à 15 ch, sont la fierté de Worthington-Creysensac. Chaque utilisateur peut trouver dans la gamme, le compresseur qui lui convient, dans de multiples combinaisons possibles, avec de nombreuses options qui permettent d'adapter le compresseur en fonction des besoins ou des impératifs propres à la production.

Niveau sonore record : 59 à 61 dB(A)
Régulation tout ou rien avec marche à vide.

Version ROLLAIR 1500 à vitesse variable



Contrôleur INFOLOGIC

Contrôle, protection et surveillance
Affichage LED : heures,
température, pression
Alarmes maintenance et défauts



Sur châssis RLR 550 à 1500

Débits de 30 à 102 m³/h
Pression maxi 8, 10 ou 13 bar

Sur châssis RLR 1500 V

Compresseur à vitesse variable



Équipement optionnel :

- Sécheur d'air intégré , avec séparateur centrifuge et purge capacitive

Point de rosée + 3°C

Délivre un air de qualité, immédiatement disponible sans installation supplémentaire

ROLLAIR® 550 à 1500

Types	Pression (bar)	Débit réel (m³/h)	Puissance		Réservoir capacité (litres)	Référence	Tarif public hors taxes TARIF N° 98	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
			kW	ch					

Compresseurs à vis sur châssis

RLR 550 A	8	36	4	5,5	Machines sur châssis. Voir réservoirs verticaux page 37	4152003510	5 537 €	4 541 €	65 €
RLR 550 B	10	30				4152003500	5 537 €	4 541 €	65 €
RLR 750 A	8	50	5,5	7,5		4152003511	5 962 €	4 889 €	65 €
RLR 750 B	10	41,5				4152003512	5 962 €	4 889 €	65 €
RLR 750 C	13	30,2				4152003620	5 962 €	4 889 €	65 €
RLR 1000 A	8	70	7,5	10		4152003513	6 500 €	5 330 €	65 €
RLR 1000 B	10	59,8				4152003504	6 500 €	5 330 €	65 €
RLR 1000 C	13	47,9				4152003514	6 500 €	5 330 €	65 €
RLR 1500 A	8	102	11	15		4152003515	6 850 €	5 617 €	65 €
RLR 1500 B	10	86				4152003516	6 850 €	5 617 €	65 €
RLR 1500 C	13	71,7			4152003517	6 850 €	5 617 €	65 €	

Compresseurs à vis sur châssis avec sécheur d'air intégré

RLR 550 A T	8	36	4	5,5	Machines sur châssis. Voir réservoirs verticaux page 37	4152003518	7 068 €	5 796 €	65 €
RLR 550 B T	10	30				4152003519	7 068 €	5 796 €	65 €
RLR 750 A T	8	50	5,5	7,5		4152003520	7 494 €	6 145 €	65 €
RLR 750 B T	10	41,5				4152003521	7 494 €	6 145 €	65 €
RLR 750 C T	13	30,2				4152003621	7 494 €	6 145 €	65 €
RLR 1000 A T	8	70	7,5	10		4152003522	8 082 €	6 627 €	65 €
RLR 1000 B T	10	59,8				4152003523	8 082 €	6 627 €	65 €
RLR 1000 C T	13	47,9				4152003524	8 082 €	6 627 €	65 €
RLR 1500 A T	8	102	11	15		4152003525	8 462 €	6 939 €	65 €
RLR 1500 B T	10	86				4152003526	8 462 €	6 939 €	65 €
RLR 1500 C T	13	71,7			4152003527	8 462 €	6 939 €	65 €	

Compresseurs à vis ROLLAIR V

RLR 1500 V	10	15,5 à 101	11	15	Sur châssis	4152003557	8 850 €	7 257 €	65 €
RLR 1500 V T						4152003558	10 462 €	8 579 €	65 €

Options

Contrôleur AIRLOGIC	(Standard sur Rollair T)	0000050315	421 €	345 €
Séparateur centrifuge		0000050309	312 €	256 €
Séparateur centrifuge + purge capacitive		0000050312	428 €	351 €
Purge capacitive intégrée	Sur Rollair équipé de l'option séparateur	0000050306	257 €	211 €
	Sur sécheur		Standard	Standard
Panneau filtrant		0000050300	105 €	86 €
Redémarrage automatique			Activable par technicien agréé	
Tension 230 V Tri			+ 5%	+ 5%

ROLLAIR® 550 à 1500

COMPRESSEURS A VIS LUBRIFIÉES

Ces compresseurs à vis, de 5,5 à 15 ch, sont la fierté de Worthington-Creysensac. Chaque utilisateur peut trouver dans la gamme, le compresseur qui lui convient, dans de multiples combinaisons possibles (sur châssis, sur réservoir, sur châssis avec sécheur, et enfin sur réservoir et avec sécheur). Nombreuses options permettant d'adapter le compresseur en fonction des besoins ou des impératifs propres à la production.

Niveau sonore record : 59 à 61 dB(A)
Régulation tout ou rien avec marche à vide.
Démarrage étoile-triangle en standard sur toutes les machines.



Contrôleur INFOLOGIC

Contrôle, protection et surveillance
Affichage LED : heures,
température, pression
Alarmes maintenance et défauts

Sur réservoir 270 ou 500 litres RLR 550 à 1500

Débits de 30 à 102 m³/h
Pression maxi 8, 10 ou 13 bar



Equipement optionnel : - Sécheur d'air intégré , avec séparateur centrifuge et purge capacitive

Point de rosée + 3°C
Délivre un air de qualité, immédiatement disponible sans installation supplémentaire

ROLLAIR® 550 à 1500

Types	Pression (bar)	Débit réel (m³/h)	Puissance		Réservoir capacité (litres)	Référence	Tarif public hors taxes TARIF N° 98	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
			kW	ch					

Compresseur à vis sur réservoir horizontal 270 litres

RLR 550 A / 270	8	36	4	5,5	270	4152003622	6 105 €	5 006 €	110 €
RLR 550 B / 270	10	30				4152003623	6 105 €	5 006 €	110 €
RLR 750 A / 270	8	50	5,5	7,5	270	4152003528	6 531 €	5 355 €	110 €
RLR 750 B / 270	10	41,5				4152003502	6 531 €	5 355 €	110 €
RLR 750 C / 270	13	30,2				4152003630	6 531 €	5 355 €	110 €
RLR 1000 A / 270	8	70	7,5	10	270	4152003529	7 067 €	5 795 €	110 €
RLR 1000 B / 270	10	59,8				4152003530	7 067 €	5 795 €	110 €
RLR 1000 C / 270	13	47,9				4152003531	7 067 €	5 795 €	110 €
RLR 1500 A / 270	8	102	11	15	270	4152003532	7 417 €	6 082 €	110 €
RLR 1500 B / 270	10	86				4152003533	7 417 €	6 082 €	110 €
RLR 1500 C / 270	13	71,7				4152003534	7 417 €	6 082 €	110 €

Compresseur à vis sur réservoir horizontal 500 litres

RLR 550 A / 500	8	36	4	5,5	500	4152003626	6 237 €	5 115 €	110 €
RLR 550 B / 500	10	30				4152003627	6 237 €	5 115 €	110 €
RLR 750 A / 500	8	50	5,5	7,5	500	4152003543	6 662 €	5 463 €	110 €
RLR 750 B / 500	10	41,5				4152003544	6 662 €	5 463 €	110 €
RLR 750 C / 500	13	30,2				4152003632	6 662 €	5 463 €	110 €
RLR 1000 A / 500	8	70	7,5	10	500	4152003545	7 200 €	5 904 €	110 €
RLR 1000 B / 500	10	59,8				4152003546	7 200 €	5 904 €	110 €
RLR 1000 C / 500	13	47,9				4152003547	7 200 €	5 904 €	110 €
RLR 1500 A / 500	8	102	11	15	500	4152003548	7 550 €	6 191 €	110 €
RLR 1500 B / 500	10	86				4152003505	7 550 €	6 191 €	110 €
RLR 1500 C / 500	13	71,7				4152003549	7 550 €	6 191 €	110 €

Compresseur à vis sur réservoir horizontal 270 litres avec sécheur d'air intégré

RLR 550 A T / 270	8	36	4	5,5	270	4152003624	7 637 €	6 262 €	110 €
RLR 550 B T / 270	10	30				4152003501	7 637 €	6 262 €	110 €
RLR 750 A T / 270	8	50	5,5	7,5	270	4152003535	8 061 €	6 610 €	110 €
RLR 750 B T / 270	10	41,5				4152003536	8 061 €	6 610 €	110 €
RLR 750 C T / 270	13	30,2				4152003631	8 061 €	6 610 €	110 €
RLR 1000 A T / 270	8	70	7,5	10	270	4152003537	8 649 €	7 092 €	110 €
RLR 1000 B T / 270	10	59,8				4152003538	8 649 €	7 092 €	110 €
RLR 1000 C T / 270	13	47,9				4152003539	8 649 €	7 092 €	110 €
RLR 1500 A T / 270	8	102	11	15	270	4152003540	9 031 €	7 405 €	110 €
RLR 1500 B T / 270	10	86				4152003541	9 031 €	7 405 €	110 €
RLR 1500 C T / 270	13	71,7				4152003542	9 031 €	7 405 €	110 €

Compresseur à vis sur réservoir horizontal 500 litres avec sécheur d'air intégré

RLR 550 A T / 500	8	36	4	5,5	500	4152003628	7 768 €	6 370 €	110 €
RLR 550 B T / 500	10	30				4152003629	7 768 €	6 370 €	110 €
RLR 750 A T / 500	8	50	5,5	7,5	500	4152003550	8 194 €	6 719 €	110 €
RLR 750 B T / 500	10	41,5				4152003503	8 194 €	6 719 €	110 €
RLR 750 C T / 500	13	30,2				4152003633	8 194 €	6 719 €	110 €
RLR 1000 A T / 500	8	70	7,5	10	500	4152003551	8 782 €	7 201 €	110 €
RLR 1000 B T / 500	10	59,8				4152003552	8 782 €	7 201 €	110 €
RLR 1000 C T / 500	13	47,9				4152003553	8 782 €	7 201 €	110 €
RLR 1500 A T / 500	8	102	11	15	500	4152003554	9 162 €	7 513 €	110 €
RLR 1500 B T / 500	10	86				4152003555	9 162 €	7 513 €	110 €
RLR 1500 C T / 500	13	71,7				4152003556	9 162 €	7 513 €	110 €

Compresseurs à vis ROLLAIR V

RLR 1500 V / 270	10	15,5 à 101	11	15	270	4152003559	9 417 €	7 722 €	110 €
RLR 1500 V T / 270					270	4152003560	11 031 €	9 045 €	110 €
RLR 1500 V / 500					500	4152003561	9 550 €	7 831 €	110 €
RLR 1500 V T / 500					500	4152003506	11 162 €	9 153 €	110 €

Options

| Cf page 23

ROLLAIR® 15 à 40

COMPRESSEURS A VIS LUBRIFIÉES

Ces compresseurs à vis, de 15 à 40 ch, sont le concentré du savoir faire Worthington-Creysensac.

2 possibilités au choix : régulation traditionnelle tout ou rien, ou vitesse variable.

De haute technologie et sans aucun compromis technique, ces compresseurs sont construits et testés avec la plus grande rigueur, afin de répondre à la nécessité d'un fonctionnement sans faille.

Nombreuses options permettant de personnaliser la machine en fonction des besoins (sécheur intégré, purge capacitive, filtration haute efficacité, huile 4000 heures, etc ...)



Versions standard : Contrôleur INFOLOGIC

Contrôle, protection et surveillance
Affichage LED : heures,
température, pression
Alarmes maintenance et défauts

En option sur RLR 15/40 : Contrôleur AIRLOGIC

Possibilités supplémentaires :
Plages de pression programmables
Contrôle à distance, fonction
maître/esclave, etc ...



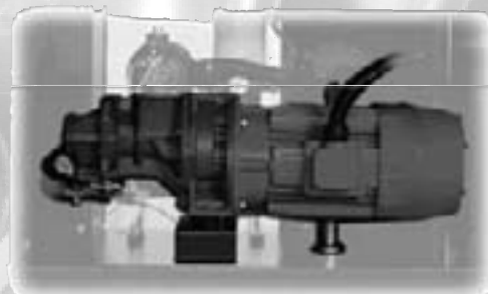
Gamme

Compresseurs tout ou rien : de 72 à 276 m3/h
Pressions maxi : 7.5, 8, 10 ou 13 bar

Compresseurs à vitesse variable : de 31 à 245 m3/h
Pressions maxi : 9.5 ou 12.5 bar

Equipement optionnel : sécheur frigorifique intégré

*Pour connaître le prix, additionnez : machine sur châssis
+ équipements ou options éventuelles*



Entraînement direct :

Plus de rendement et de fiabilité



Refroidissement :

Assuré par une turbine pour plus d'efficacité, et
moins de nuisances sonores

ROLLAIR® 15 à 40

Types	Pression (bar)	Débit réel (m³/h)	Puissance		Référence	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
			kW	ch				

Compresseurs à vis ROLLAIR - Contrôleur INFOLOGIC

RLR 15 A	7,5	116	11	15	6250383300	7 094 €	5 817 €	125 €
RLR 15-8	8	110			6250383400	7 094 €	5 817 €	125 €
RLR 15 B	10	91			6250383500	7 094 €	5 817 €	125 €
RLR 15 C	13	72			6250383600	7 094 €	5 817 €	125 €
RLR 20 A	7,5	162	15	20	6250383700	7 268 €	5 960 €	125 €
RLR 20-8	8	149			6250383800	7 268 €	5 960 €	125 €
RLR 20 B	10	132			6250383900	7 268 €	5 960 €	125 €
RLR 20 C	13	109			6250384000	7 268 €	5 960 €	125 €
RLR 25 A	7,5	197	18,5	25	6250384300	8 638 €	7 083 €	125 €
RLR 25-8	8	190			6250384400	8 638 €	7 083 €	125 €
RLR 25 B	10	162			6250384500	8 638 €	7 083 €	125 €
RLR 25 C	13	139			6250384600	8 638 €	7 083 €	125 €
RLR 30 A	7,5	227	22	30	6250384900	9 106 €	7 467 €	125 €
RLR 30-8	8	220			6250385000	9 106 €	7 467 €	125 €
RLR 30 B	10	194			6250385100	9 106 €	7 467 €	125 €
RLR 30 C	13	169			6250385200	9 106 €	7 467 €	125 €
RLR 40E A	7,5	276	30	40	6250385500	11 412 €	9 358 €	125 €
RLR 40E-8	8	273			6250385600	11 412 €	9 358 €	125 €
RLR 40E B	10	256			6250385700	11 412 €	9 358 €	125 €
RLR 40E C	13	221			6250385800	11 412 €	9 358 €	125 €

Equipement optionnel

Sécheur intégré

- Incluant un séparateur centrifuge et une purge capacitive

Pression de sortie
0,25 bar
inférieure à la
pression
nominale

RLR 15 T	0000030199	1 631 €	1 338 €
RLR 20 T	0000030299	1 906 €	1 563 €
RLR 25 T	0000030399	2 219 €	1 819 €
RLR 30 T	0000030499	2 794 €	2 291 €
RLR 40 T	0000030599	3 268 €	2 680 €

Options

Contrôleur AIRLOGIC		0000025149	631 €	517 €
Séparateur centrifuge		0000025610	185 €	152 €
Purge capacitive intégrée	Sur Rollair équipé d'un séparateur centrifuge	0000025503	562 €	461 €
Filtre d'aspiration haute efficacité	RLR 15-25	0000026148	752 €	617 €
Filtre d'aspiration haute efficacité	RLR 30-40E	0000026248	752 €	617 €
Panneaux de pré-filtration d'air haute efficacité	Sur aspiration compresseur	0000025705	1 444 €	1 184 €
Panneaux de pré-filtration d'air haute efficacité	Sur aspiration sécheur	0000025506	689 €	565 €
Réchauffage d'huile		0000025502	821 €	673 €
Régulation progressive		0000025628	434 €	356 €
Transformateur pour tension unique 400 V Tri	Rollair T	0000025414	861 €	706 €
Huile 4000 heures		0000025416	Nous consulter	Nous consulter
Huile alimentaire		0000025523	Nous consulter	Nous consulter
Tension 230 V		-	+ 5 %	+ 5 %

ROLLAIR® 40 à 75

COMPRESSEURS A VIS LUBRIFIÉES

Concentré du savoir faire Worthington-Creysensac, cette gamme de compresseurs à vis, de 40 à 75 ch, est issue de plus de 30 ans d'expérience en matière de compresseurs à vis.

Niveau sonore : 65 à 68 dB(A)

Régulation tout ou rien avec marche à vide

Sécheur intégré sur demande, et options multiples.

Pour connaître le prix, additionnez : machine sur châssis
+ équipements ou options éventuelles

Contrôleur AIRLOGIC
Régulation tout ou rien



Sur châssis, RLR 40 à 75

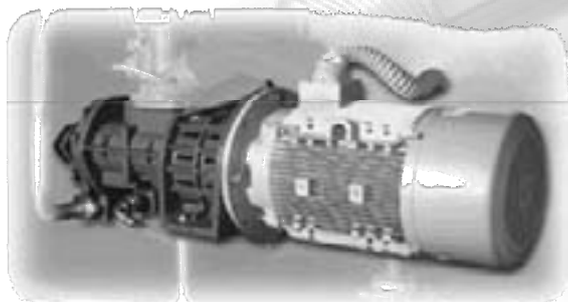
Compresseurs de 230 à 569 m³/h
Pression maxi 7.5 - 8 - 10 ou 13 bar

Équipement optionnel :

sécheur frigorifique, avec séparateur centrifuge et purge capacitive

Ventilation par turbine

Moins de bruit, et possibilité de placer le compresseur contre un mur



Entraînement direct avec accouplement élastique

Rendement et longévité

ROLLAIR® 40 à 75

Types	Pression (bar)	Débit réel (m ³ /h)	Puissance		Référence	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
			kW	ch				

Compresseurs à vis ROLLAIR

RLR 40 A	7,5	335	30	40	6250314600	13 100 €	10 742 €	160 €
RLR 40-8	8	316			6250315000	13 100 €	10 742 €	160 €
RLR 40 B	10	281			6250315400	13 100 €	10 742 €	160 €
RLR 40 C	13	230			6250315800	13 100 €	10 742 €	160 €
RLR 50 A	7,5	414	37	50	6250314700	16 282 €	13 351 €	160 €
RLR 50-8	8	398			6250315100	16 282 €	13 351 €	160 €
RLR 50 B	10	353			6250315500	16 282 €	13 351 €	160 €
RLR 50 C	13	281			6250315900	16 282 €	13 351 €	160 €
RLR 60 A	7,5	482	45	60	6250314800	18 694 €	15 329 €	160 €
RLR 60-8	8	472			6250315200	18 694 €	15 329 €	160 €
RLR 60 B	10	432			6250315600	18 694 €	15 329 €	160 €
RLR 60 C	13	360			6250316000	18 694 €	15 329 €	160 €
RLR 75 A	7,5	569	55	75	6250314900	21 481 €	17 615 €	160 €
RLR 75 B	10	508			6250315700	21 481 €	17 615 €	160 €
RLR 75 C	13	436			6250316100	21 481 €	17 615 €	160 €

Equipement optionnel

	Pression (bar)					
Sécheur intégré - Incluant un séparateur centrifuge et une purge capacitive	Version A : 7,25		RLR 40 T	0000025300	3 475 €	2 850 €
	Version 8B : 7,75		RLR 50 T	0000025800	4 193 €	3 439 €
	Version B : 9,75		RLR 60 T	0000025900	4 193 €	3 439 €
	Version C : 12,75		RLR 75 T	0000026000	5 126 €	4 203 €

Options

Séparateur centrifuge		0000025310	272 €	223 €
Purge capacitive intégrée	Sur Rollair équipé de l'option séparateur	0000025403	776 €	636 €
	Rollair T	-	Standard	Standard
Panneaux de pré-filtration d'air haute efficacité	Sur Rollair	0000025034	1 579 €	1 295 €
	Sur sécheur	0000025206	1 007 €	826 €
Régulation progressive		0000025328	434 €	356 €
Réchauffage d'huile		0000025202	1 282 €	1 051 €
Redémarrage automatique		0000025207	132 €	108 €
Contrôleur de présence de phase et de sens de rotation du moteur		0000025209	256 €	210 €
Transformateur pour tension unique		0000025314	723 €	593 €
Huile alimentaire		-	Nous consulter	Nous consulter
Huile 4000 heures		-	Nous consulter	Nous consulter
Tension 230 V		-	+ 5 %	+ 5 %
Récupération d'énergie		0000025308	1 599 €	1 311 €
Outils de communication AIRLOGIC		N.C.	Voir page 45	Voir page 45

ROLLAIR® 80 à 220

COMPRESSEURS A VIS LUBRIFIÉES

Ces compresseurs à vis, de 75 à 220 ch, sont la fierté de Worthington-Creysensac.

Leur rendement exceptionnel en fait des compresseurs parmi les plus performants du marché. Ils sont l'aboutissement de l'expérience Worthington-Creysensac dans la conception et le montage de compresseurs à vis. Les maîtres mots : accessibilité et robustesse.

Refroidissement par air ou par eau.



RLR 80 à 150E

Compresseurs de 433 à 1175 m³/h
Pression maxi 7.5, 8, 10 ou 13 bar

Contrôleur AIRLOGIC
Régulation tout ou rien



Contrôleur AIRLOGIC

Régulation et surveillance

Nombreuses possibilités, par exemple :
Plages de pression programmables
Contrôle à distance
Reports de défauts
Redémarrage auto en cascade
etc ...



ROLLAIR 150 à 220

Compresseurs de 818 à 1717 m³/h
Pression maxi 7.5, 8, 10 ou 13 bar

1 ou 2 turbines auto-régulées pour une meilleure stabilité thermique, et pour encore plus d'économies d'énergie

ROLLAIR® 80 à 220

Types	Pression (bar)	Débit réel (m³/h)	Puissance		Référence Refroidiss ^t par air	Référence Refroidiss ^t par eau	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
			kW	ch					

Compresseurs à vis ROLLAIR 80/150E

RLR 80 A	7,5	637	55	75	6250300100	6250307200	Nous consulter	Nous consulter	235 €
RLR 80-8	8	612			6250308500	6250312300			
RLR 80 B	10	536			6250300200	6250307300			
RLR 80 C	13	433			6250300300	6250307400			
RLR 100 A	7,5	882	75	100	6240399700	6250307500	Nous consulter	Nous consulter	235 €
RLR 100-8	8	834			6250308600	6250312400			
RLR 100 B	10	742			6240399800	6250307600			
RLR 100 C	13	629			6240399900	6250307700			
RLR 125 A	7,5	965	90	125	6250308800	6250307800	Nous consulter	Nous consulter	235 €
RLR 125-8	8	964			6250312200	6250312500			
RLR 125 B	10	880			6250308900	6250307900			
RLR 125 C	13	712			6250309000	6250308000			
RLR 150E A	7,5	1175	110	150	6250331100	N.C.	Nous consulter	Nous consulter	235 €
RLR 150E-8	8	1139			N.C.	N.C.			
RLR 150E B	10	1025			6250331200	N.C.			
RLR 150E C	13	880			6250331300	N.C.			

Types	Pression (bar)	Débit réel air / eau (m³/h)	Puissance		Référence Refroidiss ^t par air	Référence Refroidiss ^t par eau	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
			kW	ch					

Compresseurs à vis ROLLAIR 150/220

RLR 150 A	7,5	1214 / 1202	110	150	6250346800	N.C.	Nous consulter	Nous consulter	235 €
RLR 150-8	8	1171 / 1160			6250354200	N.C.			
RLR 150 B	10	1035 / 1026			6250354000	N.C.			
RLR 150 C	13	818 / 810			6250354100	N.C.			
RLR 180 A	7,5	1470 / 1444	132	180	6250346900	N.C.	Nous consulter	Nous consulter	235 €
RLR 180-8	8	1392 / 1365			6250354500	N.C.			
RLR 180 B	10	1265 / 1242			6250354300	N.C.			
RLR 180 C	13	1025 / 1008			6250354400	N.C.			
RLR 220 A	7,5	1717 / 1700	160	220	6250347000	N.C.	Nous consulter	Nous consulter	235 €
RLR 220-8	8	1641 / 1625			6250354700	N.C.			
RLR 220 B	10	1490 / 1476			6250354600	N.C.			
RLR 220 C	13	1231 / 1231			N.C.	N.C.			

Options (applicables pour refroidissement par air ou par eau, et pour versions vitesse variable)

Séparateur centrifuge	Rollair 80 à 220	N.C.	Nous consulter	Nous consulter
Purge capacitive intégrée (si séparateur centrifuge)	Rollair 80 à 220	N.C.		
Panneaux filtrants en mousse (Std sur RLR 200V et 24V0)	Rollair 150 à 220	N.C.		
Panneaux de pré-filtration d'air haute efficacité	Rollair 80 à 220	N.C.		
Régulation progressive	Rollair 80 à 220	N.C.		
Traitement de condensats intégré	Rollair 80 à 150E	N.C.		
Redémarrage automatique	Rollair 80 à 220	N.C.		
Redémarrage auto et report des défaut	Rollair 80 à 220	N.C.		
Réchauffage d'huile	Rollair 80 à 220	N.C.		
Contrôleur de présence de phase et de sens de rotation	Rollair 80 à 220	N.C.		
Tension 230 V	Rollair 80 à 150E	N.C.	Sur devis	Sur devis
Tension 230 V	Rollair 150 à 220	N.C.		
Huile alimentaire	Rollair 80 à 220	N.C.	Nous consulter	Nous consulter
Huile 4000 heures	Rollair 80 à 220	N.C.		
Récupération d'énergie	Rollair 80 à 220	N.C.	Voir page 45	Voir page 45
Outils de communication AIRLOGIC	Rollair 80 à 220	N.C.		

ROLLAIR® V VITESSE VARIABLE

COMPRESSEURS A VIS LUBRIFIÉES

La technologie de la vitesse variable est issue de l'industrie, où elle est fiabilisée depuis longtemps. Worthington-Creysensac a développé une très large gamme (11 kW à 180 kW), dans laquelle chaque utilisateur peut trouver la machine qui convient à son besoin, soit en compresseur principal, soit en appoint. La consommation énergétique du ROLLAIR V est directement proportionnelle à la quantité d'air consommée. La disparition des phases de fonctionnement à vide, très consommatrice de courant, génère un maximum d'économies.

Le variateur est intégré dans le compresseur, totalement conforme CEM.



Contrôleur AIRLOGIC



Pour connaître le prix, additionnez : machine de base + les équipements ou options éventuelles

VARIATEUR DE VITESSE



RLR 20V à 40EV

avec contrôleur AIRLOGIC



RLR 80V à 150EV

avec contrôleur AIRLOGIC



RLR 200V - 240V

2 turbines auto-régulées pour une meilleure stabilité thermique, et pour encore plus d'économies d'énergie

Panneaux de filtration en mousse en standard

ROLLAIR® V - VITESSE VARIABLE

Types	Pression maxi (bar)	Débit réel (m³/h) à 7bar (9,5b HP)	Puissance		Référence Refroidiss ^t par air	Référence Refroidiss ^t par eau	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
			kW	ch					

Compresseurs à vis ROLLAIR V

RLR 1500 V	12,5	15,5 à 101	11	15	4152003557	N.A.	8 850 €	7 257 €	65 €
RLR 1500 V T					4152003558		10 462 €	8 579 €	65 €
RLR 1500 V / 270					4152003559		9 417 €	7 722 €	110 €
RLR 1500 V T / 270					4152003560		11 031 €	9 045 €	110 €
RLR 1500 V / 500					4152003561		9 550 €	7 831 €	110 €
RLR 1500 V T / 500				4152003506		11 162 €	9 153 €	110 €	

RLR 20 V	9,5	43 à 165	15	20	6250384100	N.A.	12 312 €	10 096 €	125 €
RLR 20 V HP	12,5	32 à 132			6250384200		12 312 €	10 096 €	125 €
RLR 25 V	9,5	35 à 196	18,5	25	6250384700	N.A.	14 918 €	12 233 €	125 €
RLR 25 V HP	12,5	34 à 151			6250384800		14 918 €	12 233 €	125 €
RLR 30 V	9,5	43 à 229	22	30	6250385300	N.A.	16 313 €	13 376 €	125 €
RLR 30 V HP	12,5	31 à 181			6250385400		16 313 €	13 376 €	125 €
RLR 40E V	9,5	36 à 270	30	40	6250385900	N.A.	19 506 €	15 995 €	125 €
RLR 40E V HP	12,5	36 à 232			6250386000		19 506 €	15 995 €	125 €

RLR 40 V	9,5	86 à 330	30	40	6250316200	N.A.	Nous consulter	Nous consulter	110 €
RLR 40 V HP	12,5	79 à 238			6250353600				110 €
RLR 50 V	9,5	88 à 398	37	50	6250316300	N.A.	Nous consulter	Nous consulter	160 €
RLR 50 V HP	12,5	81 à 281			6250353700				160 €
RLR 60 V	9,5	94 à 476	45	60	6250316400	N.A.	Nous consulter	Nous consulter	160 €
RLR 60 V HP	12,5	82 à 348			6250353800				160 €
RLR 75 V	9,5	94 à 582	55	75	6250316500	N.A.	Nous consulter	Nous consulter	160 €
RLR 75 V HP	12,5	86 à 481			6250353900				160 €

RLR 80 V	9,5	166 à 643	55	75	6250300500	6250308100	Nous consulter	Nous consulter	235 €
RLR 100 V	9,5	153 à 880	75	100	6250300600	6250308200	Nous consulter	Nous consulter	235 €
RLR 100 V HP	12,5	157 à 705			6250320200	NC			
RLR 125 V	9,5	215 à 979	90	125	6250309100	6250308300	Nous consulter	Nous consulter	235 €
RLR 125 V HP	12,5	138 à 769			NC	NC			
RLR 150E V	9,5	258 à 1163	110	150	6250331400	6250342300	Nous consulter	Nous consulter	235 €
RLR 150EV HP	12,5	153 à 897			NC	NC			

RLR 200 V	9,5	305 à 1592	150	200	NC	NC	Nous consulter	Nous consulter	235 €
RLR 200 V HP	12,5	242 à 1304							
RLR 240 V	9,5	294 à 1820	180	240	6250379500	6270337100	Nous consulter	Nous consulter	235 €
RLR 240 V HP	12,5	242 à 1304			NC	NC			

Inclus

- Filtre pour interférences radio pour systèmes de neutre TT et NT (régime de neutre à sélectionner)

Equipement optionnel

Sécheur intégré

- Incluant un séparateur centrifuge et une purge capacitive

RLR 15 VT	0000030199	N.A.	1 631 €	1 338 €
RLR 20 VT	0000030299		1 906 €	1 563 €
RLR 25 VT	0000030399		2 219 €	1 819 €
RLR 30 VT	0000030499		2 794 €	2 291 €
RLR 40E VT	0000030599		3 268 €	2 680 €
RLR 40 VT	0000025300		3 475 €	2 850 €
RLR 50 VT	0000025800		4 193 €	3 439 €
RLR 60 VT	0000025900		4 193 €	3 439 €
RLR 75 VT	0000026000		5 126 €	4 203 €

Options

Régime de neutre IT	RLR 20 V - 40E V	Sélection à la mise en route	
Régime de neutre IT	RLR 40 V - 150 V	0000025046	1 €
Régime de neutre IT	RLR 200 V - 240 V	0000025064	1 €
Tension 230 V	RLR 1500 V - 240 V		Incompatible

Pour les autres options de la gamme Rollair à vitesse variable, se référer aux options de la gamme ROLLAIR Standard

FILTRES

FILTRES RESEAU

Les filtres réseau ont pour mission de capter et de retenir les particules solides et liquides qui sont véhiculées par l'air comprimé.

Filtres D 3200 à D 25100

Corps chaudronné

Option : manomètre différentiel



Limites de fonctionnement :
 Température Maxi : + 60°C
 Température Mini : + 1°C
 Pression Maximum : 16 bar

Filtres D 60 à D 2400

Corps en aluminium coulé sous pression

Purge automatique à flotteur (jusqu'au D 800)

Option : manomètre différentiel



Eléments filtrants



Facteurs de correction de débit en fonction de la pression de service

bar	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
facteur de correction	0,25	0,38	0,5	0,65	0,75	0,88	1	1,13	1,25	1,38	1,5	1,63	1,75	1,88	2	2,13

FILTRES

Type de filtre		P	M	S	A	D
Désignation		Pré-filtre	Filtre micronique	Filtre submicronique	Filtre à charbon actif	Filtre à poussières
Taille Filtration	(µm)	3	1	0,01	0,01	0,01
Efficacité de Filtration	(mg/m ³)	5	0,1	0,01	0,003	1
Qualité de l'air en sortie	ISO 8573-1	4	2	1	-	2

Types	Raccord ^t	Capacité de traitement à 7 bar (m ³ /h)	Référence	Référence	Référence	Référence	Référence	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
-------	----------------------	--	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	--	---------------------------------------	---------------

Gamme de filtres D

Raccordement taraudé

D 60	3/8'	60	6221321000	6221322200	6221323700	6221325200	6221359600	177 €	133 €	17 €
D 80	1/2'	80	6221321100	6221322300	6221323800	6221325300	6221359700	202 €	152 €	17 €
D 120	1/2'	120	6221321200	6221322400	6221323900	6221325400	6221359800	254 €	190 €	17 €
D 200	1'	200	6221321300	6221322500	6221324000	6221325500	6221359900	376 €	282 €	17 €
D 340	1'	340	6221321400	6221322600	6221324100	6221325600	6221360000	473 €	355 €	17 €
D 510	1" 1/2	510	6221321500	6221322700	6221324200	6221325700	6221360100	570 €	428 €	17 €
D 800	1" 1/2	800	6221321600	6221322800	6221324300	6221325800	6221360200	615 €	461 €	17 €
D 1000	2"	1000	6221321700	6221322900	6221324400	6221325900	6221360300	701 €	526 €	17 €
D 1500	2"	1500	6221321800	6221323000	6221324500	6221326000	6221360400	779 €	584 €	17 €
D 2400	3"	2400	6221360900	6221360500	6221360600	6221360700	6221360800	919 €	689 €	17 €

Raccordement à brides

D 3200	DN 100	3144	-	-	-	-	-	Nous consulter	Nous consulter	40 €
D 4700	DN 125	4716	-	-	-	-	-			
D 6300	DN 150	6288	-	-	-	-	-			
D 9420	DN 150	9420	-	-	-	-	-			
D 12600	DN 200	12558	-	-	-	-	-			
D 15700	DN 200	15696	-	-	-	-	-			
D 18800	DN 250	18840	-	-	-	-	-			
D 25100	DN 250	25116	-	-	-	-	-			

Options

Manomètre différentiel standard	Filtre D 60 à D 2400	6214328700	84 €	84 €
	Filtre D 3200 à D 25100	-	Inclus	Inclus
Indicateur de perte de charge - basique ME	Filtre D	6211467000	39 €	39 €
Manomètre différentiel magnétique MX	Filtre D	6211467100	93 €	93 €
Manomètre différentiel magnétique MXX	Filtre D	6211467200	127 €	127 €
Manomètre à contact sec colmatage	Filtre D	6214339000	107 €	107 €
Installation support pour filtre	Filtre D60-D120	6221367100	49 €	49 €
Installation support pour filtre	Filtre D200-D800	6221367200	66 €	66 €
Kit d'assemblage pour 2 filtres	Filtre D60-D120	6221367300	26 €	26 €
Kit d'assemblage pour 2 filtres	Filtre D200-D800	6221367400	28 €	28 €
Kit d'assemblage pour 3 filtres	Filtre D60-D120	6221367500	31 €	31 €
Kit d'assemblage pour 3 filtres	Filtre D200-D800	6221367600	33 €	33 €

RESERVOIRS

RESERVOIRS D'AIR COMPRIME

Les réservoirs d'air comprimé sont conformes aux normes européennes en vigueur, livrés avec manomètre, soupape de sûreté et robinet de purge

Capacités conseillées :

5,5 ch à 15 ch :	500 Litres
20 ch à 50 ch :	900 / 1000 Litres
60 et 75 ch :	1 500 Litres
100 et 125 ch :	2 000 Litres
125 à 150 ch :	3 000 Litres
180 à 220 ch :	5 000 Litres



Réservoirs horizontaux

Gamme de réservoirs horizontaux de 100 litres à 500 litres en standard



Réservoirs verticaux

WORTHINGTON CREYSSENSAC dispose d'une gamme très large de réservoirs verticaux d'air comprimé. De 100 litres à 5000 litres, peints ou galvanisés, nous avons ce qu'il vous faut.



Caractéristiques :

Réservoirs peints : peinture extérieure
Réservoirs galvanisés : galvanisation intérieure et extérieure
Autres capacités, nous consulter

Nota : il incombe à l'utilisateur de vérifier que la soupape de sûreté de son réservoir est capable de traiter la totalité de sa production.

RESERVOIRS D'AIR

Types	Pression de service (bar)	Débit maxi de soupape à la pression de service (m ³ /h)	Diamètre du réservoir (mm)	Hauteur (mm)	Référence	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
-------	---------------------------	--	----------------------------	--------------	-----------	--	---------------------------------------	---------------

Réservoirs verticaux peints - basse pression

RV 100 BP	11		370	1101	6250835600	302 €	272 €	65 €
RV 300 BP	10	590	500	1807	6250834500	472 €	425 €	65 €
RV 500 BP	11	644	600	2050	6250833100	570 €	513 €	65 €
RV 900 BP	11	644	795	2211	6250832900	1 081 €	974 €	65 €
RV 1000 BP	10,7	1964	850	2150	6250825700	1 355 €	1 220 €	65 €
RV 1500 BP	10,7	1964	1000	2275	6250825803	1 850 €	1 666 €	105 €
RV 2000 BP	10,7	1964	1000	2780	6250833400	2 208 €	1 989 €	105 €
RV 3000 BP	10,7	4568	1200	3080	6250833500	3 767 €	3 393 €	105 €
RV 5000 BP	10,7	7152	1400	3720	6250827003	5 492 €	4 946 €	190 €

Réservoirs verticaux galvanisés - basse pression

RV 120 BP	11	644	396	1362	8101018045	330 €	297 €	65 €
RV 250 BP	11	644	500	1780	8101018052	490 €	441 €	65 €
RV 500 BP	11	644	600	2185	8101018060	712 €	641 €	65 €
RV 900 BP	11	644	800	2281	8101018078	1 383 €	1 245 €	65 €
RV 1000 BP	10,7	1964	850	2150	6250825710	1 497 €	1 348 €	65 €
RV 1500 BP	10,7	1964	1000	2275	6250825810	2 065 €	1 860 €	105 €
RV 2000 BP	10,7	1964	1000	2780	6250833410	2 424 €	2 183 €	105 €
RV 3000 BP	10,7	4568	1200	3080	6250833510	4 359 €	3 926 €	105 €
RV 5000 BP	10,7	7152	1400	3720	6250827010	6 397 €	5 761 €	190 €

Réservoirs verticaux peints - haute pression

RV 300 HP	13	752	450	794	6250835100	330 €	297 €	65 €
RV 500 HP	15	860	600	2050	6250833200	752 €	677 €	65 €
RV 1000 HP	16	805	800	2382	6250833300	1 435 €	1 292 €	65 €

Réservoirs verticaux galvanisés - haute pression

RV 120 HP	16	860	396	1362	8101018086	393 €	354 €	65 €
RV 250 HP	16	860	500	1790	8101018094	661 €	595 €	65 €
RV 500 HP	16	914	600	2185	8101018151	973 €	876 €	65 €
RV 1000 HP	16	2846	800	2360	6250826210	2 618 €	2 358 €	65 €

Réservoirs horizontaux peints

RH 100 à 500						Nous consulter	Nous consulter	65 €
--------------	--	--	--	--	--	----------------	----------------	------

Réservoirs livrés avec manomètre, soupape de sûreté et robinet de purge

Pour toutes autres capacités, nous consulter

SECHEURS FRIGORIFIQUES

GAMME FRIGORIFIQUE

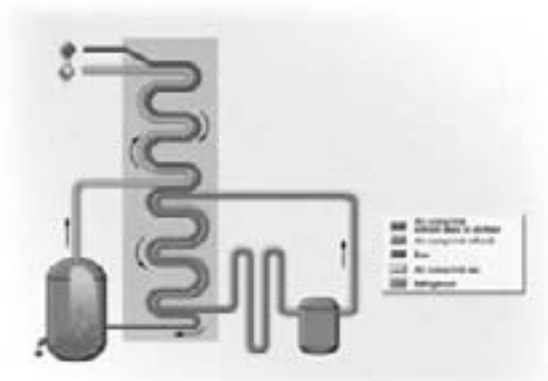
Les sècheurs frigorifiques permettent d'abaisser la température de l'air comprimé afin de condenser la vapeur d'eau, et de délivrer ainsi un air comprimé de qualité, immédiatement utilisable dans la plupart des process. Le réseau est ainsi impeccable, sans risques de corrosion et de dysfonctionnement des outils pneumatiques.

DW 2 à DW 46

de 21 à 462 m³/h
Alimentation monophasée
Purge capacitive en standard

DW 60 à DW 420

de 600 à 4200 m³/h
Alimentation triphasée
Purge capacitive en standard



SECHEURS FRIGORIFIQUES



Types	Capacité à 7 bar (m ³ /h)		Capacité à 10 bar (m ³ /h)		Références	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
	Point de rosée		Point de rosée					
	3°C	5°C	3°C	5°C				

Sécheur frigorifique à détente directe - Point de rosée : + 3 °C à + 5 °C

DW 2	21	22	23	24	4102000425	874 €	656 €	50 €
DW 3	36	38	39	40	4102000426	910 €	682 €	50 €
DW 5	51	54	55	57	4102000427	1 038 €	779 €	50 €
DW 7	72	76	78	81	4102000428	1 189 €	892 €	50 €
DW 10	110	117	119	124	4102000429	1 456 €	1 092 €	50 €
DW 13	141	149	152	158	4102000430	1 504 €	1 128 €	50 €
DW 17	180	191	194	202	4102000431	1 730 €	1 297 €	50 €
DW 21	216	229	233	243	4102000432	2 051 €	1 538 €	50 €
DW 25	246	261	266	276	4102000433	2 386 €	1 789 €	50 €
DW 31	312	331	337	351	4102000434	2 911 €	2 183 €	50 €
DW 39	390	413	421	438	4102000435	3 267 €	2 450 €	50 €
DW 46	462	490	499	519	4102000436	3 888 €	2 916 €	65 €
DW 60	600	636	648	674	4102000926	4 954 €	3 716 €	65 €
DW 72	720	763	778	809	N.C.	Nous consulter	Nous consulter	65 €
DW 90	900	954	972	1011	N.C.	Nous consulter	Nous consulter	65 €
DW 108	1080	1145	1166	1213	N.C.	Nous consulter	Nous consulter	65 €
DW 144	1444	1626	1560	1723	N.C.	Nous consulter	Nous consulter	65 €
DW 180	1800	1908	1944	2022	N.C.	Nous consulter	Nous consulter	65 €
DW 210	2100	2226	2268	2360	N.C.	Nous consulter	Nous consulter	65 €
DW 300	3000	3180	3240	3371	N.C.	Nous consulter	Nous consulter	105 €
DW 420	4200	4452	4536	4719	N.C.	Nous consulter	Nous consulter	105 €

Options

230 V Tri

Kit support de filtres

Kit by-pass et support de filtres

DW 2 à DW 10

DW 2 à DW 10

	Nous consulter	Nous consulter
4101000650	57 €	46 €
4101000651	205 €	164 €

SECHEURS PAR ADSORPTION - DB

GAMME ADSORPTION DB

La technologie de séchage par adsorption produit un air exempt d'eau, éliminant tout risque de condensation de la vapeur d'eau résiduelle de l'air comprimé. La conception de la gamme DB combine fiabilité et simplicité d'exploitation afin de satisfaire les applications industrielles les plus sensibles.

Les points de rosée de -20 à -70°C garantissent selon l'application une production d'air sec et propre.

DB 05-47

Sécheurs par adsorption monoblocs

DB 05 à DB-6 : versions E

DB 11 à DB 47 : versions E ou X



Développé à partir de composants haute qualité, le sécheur DB garantit un point de rosée stable à -40°C, grâce à un volume de dessiccant optimisé (-70°C en option).

Versions E : la gestion électromécanique contrôle la temporisation des cycles de purge.

En standard, le report de gestion permet d'asservir le sécheur aux cycles de régulation du compresseur limitant les cycles de régénération du sécheur aux cycles de charge du compresseur.



DB 65-340

Sécheurs par adsorption à colonnes

Disponibles en versions E ou X

Versions X : contrôle par mesure du point de rosée.

Les DB versions X se différencient par la présence d'un hygromètre mesurant en continu le point de rosée. Le volume d'air de régénération est limité au strict besoin nécessaire, engendrant des économies de consommation d'air, et un rapide retour sur investissement.

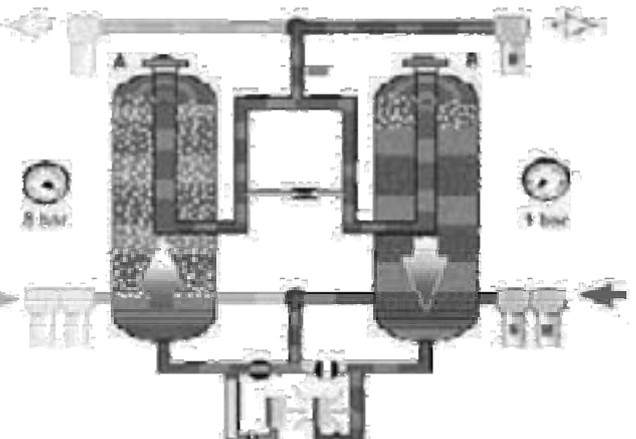
Cette régulation permet de plus de garantir la stabilité du point de rosée quelles que soient les fluctuations des conditions climatiques. C'est la garantie d'une qualité d'air constante.

Principe de fonctionnement

Le principe de séchage par adsorption est basé sur la capacité du matériau dessiccant à absorber l'eau contenue dans l'air sous forme de vapeur. Les pores du matériau dessiccant capturent la vapeur d'eau par capillarité (phénomène comparable à une éponge absorbant l'eau lors d'un contact), pendant la phase de séchage.

De plus, la qualité de séchage est directement liée à la qualité de l'air entrant (exempt d'eau sous forme liquide, poussière et huile) et au volume de matériau dessiccant des colonnes.

A l'inverse lors de la phase de régénération, l'air se saturant naturellement en humidité, la circulation de l'air sec assèche le matériau dessiccant. La colonne est prête pour un nouveau cycle de séchage.



SECHEURS PAR ADSORPTION - DB

Types	Capacité à 7 bar m ³ /h Point de rosée -20°C -40°C		Capacité à 12,5 bar m ³ /h Point de rosée -20°C -40°C		Filtres fournis non montés (1 D/M) + 1 D/S + 1 D/D	Références	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.

Sécheurs DB basse pression - Cycle de purge

DB 05 C	7,2	7,2	12,1	12,1	1 D60S	8102803023	1 266 €	1 076 €	50 €
DB 1 C	10,8	10,8	18,2	18,2	+ 1 filtre	8102803049	1 450 €	1 235 €	50 €
DB 2 C	18,0	18,0	30,3	30,3	intégré	8102803064	1 785 €	1 517 €	50 €
DB 3 B	24,1	21,2	-	-	2 x D 60	8102802348	2 105 €	1 789 €	50 €
DB 3 C	-	-	32,4	28,5		NC	2 105 €	1 789 €	50 €
DB 4 B	43,2	38,0	-	-		8102802355	2 340 €	1 989 €	50 €
DB 4 C	-	-	46,8	41,2		NC	2 340 €	1 989 €	50 €
DB 6 B	61,2	53,9	-	-		8102802363	2 701 €	2 296 €	50 €
DB 6 C	-	-	79,2	69,7		NC	2 701 €	2 296 €	50 €
DB 11 C	115	115	194	194		2 x D 120	8102306001	3 617 €	3 075 €
DB 14 C	144	144	243	243		8102306019	3 992 €	3 393 €	50 €
DB 16 C	162	162	273	273	2 x D 200	8102306027	4 491 €	3 818 €	50 €
DB 22 C	216	216	364	364		8102306035	4 962 €	4 218 €	50 €
DB 25 C	252	252	425	425	2 x D 340	8102306043	5 179 €	4 402 €	105 €
DB 32 C	324	324	546	546		8102306050	5 547 €	4 715 €	105 €
DB 36 C	360	360	607	607		8102306068	6 384 €	5 427 €	105 €
DB 47 C	468	468	789	789	2 x D 510	8102306076	6 934 €	5 894 €	105 €
DB 65 B	648	648	-	-	3 x D 800	8102806208	7 633 €	6 488 €	105 €
DB 65 C	-	-	774	774		8102806216	7 633 €	6 488 €	105 €
DB 80 B	792	792	-	-		8102805911			105 €
DB 80 C	-	-	954	954		8102805929			105 €
DB 110 B	1080	1080	-	-	3 x D 1000	8102806406	Nous consulter	Nous consulter	160 €
DB 110 C	-	-	1296	1296		8102806414			160 €
DB 130 B	1296	1296	-	-	3 x D 1500	8102805713			160 €
DB 130 C	-	-	1548	1548		8102805721	160 €	160 €	
DB 140 B	1404	1404	-	-	En sus	NC	Nous consulter	Nous consulter	160 €
DB 187 B	1872	1872	-	-					160 €
DB 280 B	2808	2808	-	-					160 €
DB 340 B	3780	3780	-	-	Cf page 35				160 €
									160 €

Sécheurs DB basse pression - Contrôle par mesure du point de rosée

DBX 11 C	115	115	194	194	2 x D 120	Référence de la version E + option 0000020850	5 306 €	4 510 €	50 €
DBX 14 C	144	144	243	243			5 681 €	4 828 €	50 €
DBX 16 C	162	162	273	273	2 x D 200		6 180 €	5 253 €	50 €
DBX 22 C	216	216	364	364			6 651 €	5 653 €	50 €
DBX 25 C	252	252	425	425	2 x D 340		6 868 €	5 837 €	105 €
DBX 32 C	324	324	546	546			7 236 €	6 150 €	105 €
DBX 36 C	360	360	607	607			8 073 €	6 862 €	105 €
DBX 47 C	468	468	789	789	2 x D 510		8 623 €	7 329 €	105 €
DBX 65 B	648	648	-	-	3 x D 800		9 322 €	7 923 €	105 €
DBX 65 C	-	-	774	774			9 322 €	7 923 €	105 €
DBX 80 B	792	792	-	-				105 €	
DBX 80 C	-	-	954	954				105 €	
DBX 110 B	1080	1080	-	-	3 x D 1000	Nous consulter	Nous consulter	160 €	
DBX 110 C	-	-	1296	1296				160 €	
DBX 130 B	1296	1296	-	-	3 x D 1500			160 €	
DBX 130 C	-	-	1548	1548		160 €	160 €		
DBX 140 B	1404	1404	-	-	En sus	Nous consulter	Nous consulter	160 €	
DBX 187 B	1872	1872	-	-				160 €	
DBX 280 B	2808	2808	-	-				160 €	
DBX 340 B	3780	3780	-	-	Cf page 35			160 €	
								160 €	

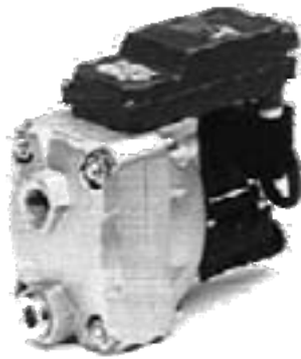
TRAITEMENT DES CONDENSATS

PURGEURS BEKOMAT

Les purgeurs automatiques capacitifs à détection de niveau ne s'ouvrent qu'en présence d'eau, et ne laissent pas s'échapper d'air comprimé. C'est donc un fonctionnement économique, et silencieux, d'une grande fiabilité.



BEKO 14



BEKO 13



BEKO 12



BEKO 21

SÉPARATEURS DE CONDENSATS GAMME S

Les séparateurs S sont compatibles avec tous les types de condensats de l'air comprimé. Une des principales avancées technologiques des séparateurs S est l'élimination de l'huile par filtration multi-étagée, différente de la pré-séparation par gravité limitée à des qualités de condensats spécifiques.

La technologie des séparateurs S est brevetée.



S 152



S 52

TRAITEMENT DES CONDENSATS

Types	Capacité maximale m ³ /h			Tension	Référence	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
	Comp.	Sécheur	Filtre					

Purgeurs automatiques de condensats

Purgeurs simples

Purgeur à flotteur SAC 120	Illimitée			Sans objet	6211317000	165 €	135 €	17 €
Séquentiel électronique PAC12 M	Illimitée			230/1/50	6221337400	130 €	106 €	17 €

Purgeurs capacitifs Bekomat à détection de niveau

BEKOMAT 20 FM * BEKOMAT 21 BEKOMAT 12 BEKOMAT 13 BEKOMAT 14	240	480	2400	230/1/50	6221358500	261 €	214 €	17 €
					6221342000	201 €	165 €	17 €
	390	780	3900		6221319400	343 €	281 €	17 €
	1800	3600	18000		6221319200	495 €	406 €	17 €
	7800	15600	78000		6221326800	655 €	537 €	17 €

* Contact sans potentiel + Système d'autodiagnostic des filtres

Options

Etrier d'assemblage	Pour Beko 12-13-14-16 Beko 12 Beko 13	6221328800	Nous consulter	Nous consulter	
Hors gel		6236345700			
Coque d'isolation		6214334000			
		6221346900			

Types	Capacité maximale m ³ /h		Référence	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
-------	--	--	-----------	---	--	---------------------

Séparateur de Condensats S pour émulsions stables

S 13	126		8102044255	311 €	264 €	40 €
S 34	342		8102044263	877 €	746 €	40 €
S 52	522	-	8102044271	1 080 €	918 €	40 €
S 128	1278		8102044289	1 494 €	1 270 €	40 €
S 218	2178		8102044297	2 099 €	1 784 €	40 €
S 297	2970		8102044305			50 €
S 425	4248		8102044313	Nous consulter	Nous consulter	50 €
S 850	8496		8102044321			50 €

Capacités basées sur une teneur résiduelle en huile de 15 mg/l, aux conditions suivantes :

Fonctionnement 12 heures par jour (pour un nombre d'heures différent, calculer la capacité au prorata du nombre d'heures)
Installation type avec sécheur frigorifique
Température ambiante 25°C (pour 35°C, diviser par 2 la capacité de traitement)

BEKOSPLIT : Unités de fractionnement pour émulsions instables

BEKOSPLIT 11 avec réservoir	750		6221353400			50 €
BEKOSPLIT 12	1500		6221331800			65 €
BEKOSPLIT 13	3000		6221341000			65 €
BEKOSPLIT 14	4500	230/1/50	6221328400	Nous consulter	Nous consulter	110 €
BEKOSPLIT 14 S	4500		6221357200			110 €
BEKOSPLIT 15	6000		NC			110 €
BEKOSPLIT 16	8100		NC			110 €

Options

Réservoir de pré collecte de 600 litres	6221331900	Nous consulter	Nous consulter	65 €
Réservoir de pré collecte de 1000 litres	6221328500			65 €
Bac de rétention 600 litres	6221328600	Nous consulter	Nous consulter	65 €
Bac de rétention 1000 litres	6221357100	Nous consulter	Nous consulter	65 €

ASSERVISSEMENT

Les coffrets d'asservissement gèrent plusieurs compresseurs simultanément, en permutant les priorités, et en permettant le démarrage automatique du ou des compresseur(s) en appoint en cas de besoin supplémentaire.

LEADAIR 33

Avec ou sans horloge
Automate de gestion jusqu'à 3 compresseurs



LEADAIR 13

Permutation pour 2 ou 3 compresseurs



LEADAIR 45 à 58

Automate de gestion jusqu'à 8 compresseurs
Analyse la consommation de l'air comprimé de l'utilisateur et sélectionne le ou les compresseurs nécessaires.
En optimisant le taux de charge de chaque compresseur, le LEADAIR réduit les temps de marche à vide, pendant lesquels les compresseurs ne fournissent pas d'air, engendrant des économies d'énergie

AIRLOGIC^(R)

Les compresseurs équipés du contrôleur AIRLOGIC^(R), peuvent bénéficier (par adjonction optionnelle de la clé Multilogic - cf page 45) des fonctions suivantes : gestion jusqu'à 4 compresseurs simultanément, avec équilibre des temps de fonctionnement, démarrage en cascade, permutation, etc ...

Options de l'AIRLOGIC^(R)

Modules Entrées/Sorties pour la gestion d'équipements externes :
Capteur d'humidité
Mesure des vibrations moteur
Mesure de température du bobinage moteur
Module de communication MODBUS
Module de communication PROFIBUS
Module de surveillance à distance RS 485 (intranet/internet/réseau)

Exemple de gestion des pressions :

Pression réseau

Perte de charge des filtres réseau

Exemple de gestion des températures :

Température d'eau

Point de rosée sèche externe

Gestion des températures d'un système de ventilation



ASSERVISSEMENT

LEADAIR® Système de contrôle

Types	Horloge interne	Nombre de compresseurs	Références	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
LEADAIR 13	Incluse	2 ou 3 compresseurs	6256374100	793 €	793 €	17 €

Système de contrôle de plusieurs compresseurs

LEADAIR 33	Non incluse	2 compresseurs	6256373200	Nous consulter	Nous consulter	17 €
LEADAIR 33	Non incluse	3 compresseurs	6256373300			17 €
LEADAIR 33	Incluse	2 compresseurs	6256315400			17 €
LEADAIR 33	Incluse	3 compresseurs	6256315500			17 €
LEADAIR 45	Incluse	2 compresseurs	6256373400	Nous consulter	Nous consulter	17 €
LEADAIR 45	Incluse	3 compresseurs	6256373500			17 €
LEADAIR 45	Incluse	4 compresseurs	6256373600			17 €
LEADAIR 45	Incluse	5 compresseurs	6256373700			17 €
LEADAIR 48	Incluse	6 compresseurs	6256373800	Nous consulter	Nous consulter	17 €
LEADAIR 48	Incluse	7 compresseurs	6256373900			17 €
LEADAIR 48	Incluse	8 compresseurs	6256374000			17 €

Nous consulter pour la compatibilité avec des compresseurs d'autres marques

Fourni avec :

Capteur de pression

Interfaces Leadair

Ajouts requis :

Câble de connection entre le LEADAIR et le compresseur - avec capteur de pression

PCI 07 interface pour compresseurs Rollair X seulement

Options

Interface LEADAIR pour extension d'installation	6236374100	301 €	301 €
Faisceau de connection pour Leadair / Interface PCI 07	6219019100	122 €	122 €
Kit interface série PCI 07	6219019900	296 €	296 €

Connectique PCI 07

Câble de série pour permutation de 2 compresseurs équipés PCI 07	6259081000	199 €	199 €
--	------------	-------	-------

AIRLOGIC® Module de communication

Type de produit	Description	Références	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.
-----------------	-------------	------------	--	---------------------------------------

Outils de permutation

MULTILOGIC 2*	Pour connecter 2 ROLLAIR contrôlés par AIRLOGIC®	6219073500	291 €	291 €
MULTILOGIC 4*	Pour connecter 4 ROLLAIR contrôlés par AIRLOGIC®	6219073600	988 €	988 €
Connection CANBUS	Connecteur gigogne	6256313300	127 €	127 €
Câble CANBUS	(Vendu au mètre)	0017261013	9 €	9 €

* Nécessite l'intervention sur site d'un technicien agréé WORTHINGTON-CREYSSENSAC

Modules de communication

AI-Box1	2 entrées Pression + 2 entrées Température	6256312000	Nous consulter	Nous consulter
AI-Box2	4 entrées 4-20 mA	6256312100		
AI-Box3	5 entrées PT 100 Température	6256312200		
AI-Box4	5 entrées PT 1000 Température	6256312300		
SPM-Box	7 entrées SPM	6256312700		
DIO-Box	4 entrées logiques + 4 sorties logiques	6256312400		
MIX-Box	3 entrées P + 1 entrées T°C + 3 entrées logiques + 2 sorties logiques	6256312500		
CANBOX **	Interface raccordt comp. électromécanique / réseau canbus.	1900071265		
COMBOX **	Communication Airlogic / Leadair	6256360000		
MOD-Box	Communication modbus	6256312900		
PROFI-Box	Communication profibus	6256312800		
RS485-Box	COMBOX RS-485	6256360000		
24V DC supply	Nécessaire pour AI-BOX2 et AIO Box	6256313700		
Cable 150 à 1400 mm	Câble de liaison vers module d'extension			

** Nécessite l'intervention sur site d'un technicien WORTHINGTON-CREYSSENSAC

KITS ET ACCESSOIRES

Kit 5 pièces, comprenant pistolet de peinture, pistolet de gonflage, pulvérisateur, soufflette, flexible

Types	Référence	Tarif public hors taxes TARIF N° 99	Prix de vente conseillé EUROS H.T.	Port Net H.T.
Kit 5 pièces pour gammes DNX et DNXPRO	6229029000	113 €	82 €	17 €

Kit liaison compresseur - réservoir, comprenant 1 flexible, 1 vanne 1/4 tour et raccords

Kit liaison 1/2"	6259012500	83 €	66 €	17 €
Kit liaison 3/4"	6259012200	123 €	99 €	17 €
Kit liaison 1"	6259012300	150 €	120 €	17 €
Kit liaison 1 1/2"	6219033200	186 €	149 €	17 €
Kit liaison 2"	6259084200	343 €	274 €	17 €

Kit support filtres pour sécheurs DW

Kit support filtres pour sécheurs DW 2 à 10	4101000650	57 €	46 €	17 €
---	------------	------	------	------

Kit by-pass sécheur série DW

Kit By-pass + kit support filtres pour DW 2 à 10	4101000651	205 €	164 €	17 €
--	------------	-------	-------	------

PORT

Participation aux frais de port		Prix de vente net EUROS H.T.
DIXAIR DNX STANDARD 26 à 2100	à l'unité	40,00 €
DIXAIR DNX STANDARD 26 à 2100	par lot	65,00 €
DIXAIR DNX PRO 225 à 3200	à l'unité	40,00 €
DIXAIR DNX PRO 225 à 3200	par lot	65,00 €
DIXAIR DNX PRO 4200 à 10500	à l'unité	65,00 €
PIXAIR PXR	sur châssis	65,00 €
PIXAIR PXR	sur réservoir	110,00 €
DECIBAIR SNX PRO	sur châssis	65,00 €
DECIBAIR SNX PRO	sur réservoir	110,00 €
BLOCAIR	sur châssis	65,00 €
BLOCAIR	sur réservoir	110,00 €
SPIRALAIR	sur châssis	65,00 €
SPIRALAIR	sur réservoir	110,00 €
SPIRALAIR	Multi	160,00 €
ROLLAIR 300/1900	sur châssis	65,00 €
ROLLAIR 300/1900	sur réservoir	110,00 €
ROLLAIR 550/1500	sur châssis	65,00 €
ROLLAIR 550/1500	sur réservoir	110,00 €
ROLLAIR 15/40E		125,00 €
ROLLAIR 40/75		160,00 €
ROLLAIR 80/240		235,00 €
Filtres D 60 à D 2400		17,00 €
Filtres D 3200 à D 25100		40,00 €
Réservoirs 200 à 1000 litres		65,00 €
Réservoirs 1500 à 3000 litres		105,00 €
Réservoirs 5000 litres		190,00 €
Sécheurs DW 2 à DW 39		50,00 €
Sécheurs DW 46 à DW 210		65,00 €
Sécheurs DW 300 à DW 420		105,00 €
Sécheurs adsorption DB 05 à DB 22		50,00 €
Sécheurs adsorption DB 25 à DB 80		105,00 €
Sécheurs adsorption DB 110 à DB 340		160,00 €
Séparateurs S 13 à 218		40,00 €
Séparateurs S 297 à 850		50,00 €
LEADAIR - Kits liaison - Kits by-pass		17,00 €
Ensemble compresseur + réservoir + sécheur	3 à 30 ch	190,00 €
Ensemble compresseur + réservoir + sécheur	40 à 75 ch	235,00 €
Ensemble compresseur + réservoir + sécheur	100 à 240 ch	320,00 €



REPLACEMENT DE PIECES ET USAGE DE PIECES NON D'ORIGINE
MISE EN GARDE
aux utilisateurs de compresseurs
et aux fabricants ou vendeurs de pièces copiées
SUR LES RISQUES JURIDIQUES - SÉCURITÉ - CONTREFAÇON

1. LES REMPLACEMENTS, OU MODIFICATIONS, DE COMPOSANTS AUTRES QUE CEUX MONTÉS ET RECOMMANDÉS PAR LE CONSTRUCTEUR, REMETTENT EN CAUSE LES CONDITIONS INITIALES DE LA SÉCURITÉ DU MATERIEL.

Toute opération de ce type sur le matériel sera à la charge entière de celui qui sera intervenu et remettra en cause la validité du marquage CE.

Dans ce cas, la déclaration CE de conformité devient caduque et **LE FABRICANT RETIRE SA RESPONSABILITÉ.**

2. LA CONTREFAÇON ET LA CONCURRENCE DELOYALE DE PIECES SONT CONDAMNÉES PAR LA LOI CIVILE ET PÉNALE.

La contrefaçon engage la responsabilité civile et pénale du fabricant, du revendeur, voire dans certains cas de l'utilisateur des pièces de contrefaçon.

La concurrence déloyale engage la responsabilité civile du fabricant, du revendeur d'une "copie servile", qui, tirant de cette opération un avantage injustifié, fausse les règles normales de la concurrence et réalise un acte de "parasitisme" en détournant les efforts de conception, de mise au point, de recherche de la meilleure adéquation, et le savoir-faire des constructeurs.

**Les fabricants de compresseurs, pompes et robinetterie,
représentés par le Syndicat des Constructeurs, PROFLUID**

⇒ **Mettent en garde les fabricants et revendeurs de pièces**, reproduisant ou écoulant des pièces d'origine, **sur le fait que les copies serviles représentent des actes de contrefaçon et de concurrence déloyale.**

⇒ **Attirent l'attention des utilisateurs sur les risques de caducité de leur déclaration CE** en cas de modification des conditions de sécurités définies par le fabricant de l'équipement, et **les appellent à ne pas participer au détournement et "pillage" de la propriété intellectuelle** auxquels se livrent certains opérateurs indécents.

PROFLUID
"Maison de la Mécanique"
39/41, rue Louis Blanc - 92400 COURBEVOIE
92038 PARIS LA DEFENSE CEDEX

CONDITIONS GENERALES DE VENTE

GENERALITES

Les prix et renseignements portés sur les catalogues, prospectus, et tarifs n'engagent pas le vendeur, qui se réserve d'apporter toutes modifications de disposition, de forme, de dimensions ou de matière à ses appareils, machines et éléments de machines dont les gravures et les descriptions figurent sur ses imprimés pour publicité. Le vendeur n'est lié par les engagements qui pourraient être pris par ses représentants ou employés que sous réserve de confirmation émanant de lui-même.

La fourniture comprend exactement et uniquement le matériel spécifié au devis, et l'acceptation des offres implique également l'adhésion aux présentes conditions. Le contrat de vente n'est parfait que sous réserve d'acceptation expresse par le vendeur, de la commande de l'acheteur.

ETUDES ET PROJETS

Les études et documents de toute nature remis ou envoyés par le vendeur restent toujours son entière propriété. Ils doivent lui être rendus sur sa demande.

Ces études et documents sont fournis gratuitement, s'ils sont suivis de la commande dont ils font l'objet; dans le cas contraire, il est dû au vendeur le remboursement de ses frais d'étude et de déplacement. Le vendeur conserve intégralement la propriété intellectuelle de ses projets, qui ne peuvent être communiqués ni exécutés, sans son autorisation écrite.

OPTIONS

Nos offres sont valables pour acceptation dans un délai maximum d'un mois. Passé ce délai, nos prix sont considérés comme donnés à titre indicatif et sans engagement, nos ventes étant faites au cours fixé par le tarif en vigueur le jour de la livraison ou de la mise à disposition.

En raison des améliorations que nous apportons à notre matériel, les figures et caractéristiques de nos notices explicatives et catalogues, les plans et dessins fournis sur demande ne sont donnés qu'à titre d'indication d'ensemble.

PRIX

Nos prix fixés par tarif s'entendent départ de notre usine de Méru, non compris le transport et l'emballage.

EMBALLAGES

Les emballages sont toujours dus par le client et ne sont pas repris par le vendeur, sauf stipulation contraire.

En l'absence d'indication spéciale à ce sujet, l'emballage est préparé par le vendeur, qui agit au mieux des intérêts du client. Le matériel est en général mis à la disposition du client protégé pour transport par route. Sur demande et en supplément le vendeur peut prévoir un emballage en caisse claire-voie.

EXPEDITION

Tous nos envois se font en port dû aux risques et périls du destinataire qui doit toujours vérifier les expéditions à l'arrivée et faire toutes réserves en cas d'avaries. L'acceptation des envois par le transporteur nous décharge de toute responsabilité.

DELAIS

Nos délais de livraison ne sont donnés qu'à titre indicatif et sous aucune garantie et ne peuvent donner en aucun cas prétexte à des indemnités pour retard de livraison.

ESSAIS

Tout notre matériel est essayé, suivant les règles de l'art, dans nos ateliers avant l'expédition.

GARANTIES

Pièces d'origine

Tous remplacement d'une pièce d'origine par une pièce "adaptable" entraîne automatiquement l'annulation de toute garantie contractuelle.

Défectuosités ouvrant droit à garantie

Le vendeur s'engage à remédier à tout vice de fonctionnement provenant d'un défaut dans la conception, les matières ou l'exécution (y compris au montage si cette opération lui est confiée) dans la limite des dispositions ci-après.

L'obligation du vendeur ne s'applique pas en cas de vice provenant soit de matières fournies par l'acheteur, soit d'une conception imposée par celui-ci.

Toute garantie est également exclue pour les incidents tenant à des cas fortuits ou de force majeure ainsi que pour les remplacements ou les réparations qui résulteraient de l'usure normale du matériel, de détériorations ou d'accidents provenant de négligences, défaut de surveillance ou d'entretien et d'utilisation défectueuse de ce matériel.

Durée et point de départ de la garantie.

Cet engagement, sauf stipulation particulière, ne s'applique qu'aux vices qui se seront manifestés pendant une période de un an (période de garantie).

Dans tous les cas, si le matériel est utilisé par plusieurs équipes, cette période est obligatoirement réduite de moitié.

La période de garantie court du jour auquel l'acheteur est avisé par notification écrite du vendeur que le matériel est mis à sa disposition. Si l'expédition est différée, la période de garantie est prolongée de la durée du retard. Toutefois, si ce retard tient à une cause indépendante de la volonté du vendeur, la prolongation ne peut dépasser neuf mois.

Modalités d'exercice de la garantie

Les travaux résultant de l'obligation de garantie sont effectués en principe dans les ateliers du vendeur après que l'acheteur ait renvoyé à celui-ci le matériel ou les pièces défectueuses aux fins de réparation ou de remplacement.

Néanmoins, au cas où, compte tenu de la nature du matériel, la réparation doit avoir lieu sur l'aire d'installation, le vendeur prend à sa charge les frais de main-d'œuvre correspondante à cette réparation, à l'exclusion du temps passé en travaux préliminaires ou d'approche ou en opérations de démontage et de remontage rendus nécessaires par les conditions d'utilisation ou d'implantation de ce matériel et concernant des éléments non compris dans la fourniture en cause.

Les pièces remplacées gratuitement sont remises à la disposition du vendeur et redeviennent sa propriété.

Dommages intérêts

La responsabilité du vendeur est strictement limitée aux obligations ainsi définies et il est de convention expresse que le vendeur ne sera tenu à aucune indemnisation envers l'acheteur pour tout préjudice subi tels que: accidents aux personnes, dommages à des biens distincts de l'objet du contrat ou de manque à gagner, etc...

CLAUSE DE RESERVE DE PROPRIETE

Le vendeur conserve l'entière propriété des biens faisant l'objet du contrat jusqu'à complet paiement du prix de la facture, et ce par application de la loi 80-335 du 12 mai 1980. Ne constitue pas un paiement la remise de lettres de change ou d'autres titres créant une obligation de payer.

A compter de la livraison, l'acheteur assume la responsabilité des dommages que ces biens pourraient subir ou occasionner pour quelque raison que ce soit. Jusqu'à complet paiement du prix, l'acheteur ne sera juridiquement considéré que comme dépositaire du bien vendu. Toutefois, il pourra l'utiliser dans le cadre de son activité normale, mais s'interdit expressément de le revendre, de le remettre à un tiers, à quelque titre que ce soit, ou de conférer à tiers un droit quelconque s'y rapportant, sans l'accord préalable écrit du vendeur.

Toute convention en contradiction avec ces stipulations sera nulle de plein droit. En cas de non-respect par l'acheteur d'une des échéances de paiement, ou en cas de violation quelconque de la présente clause, le vendeur peut exiger de plein droit, et sans formalité, la restitution du bien, aux frais, risques et périls de l'acheteur, sans préjudice de poursuites pénales éventuelles.

Le vendeur pourra en outre résilier de plein droit le contrat de vente par lettre recommandée avec Accusé de réception.

L'acheteur devra au vendeur un intérêt et une indemnité de recouvrement contentieux tels que prévus à la clause "paiement" ci-dessous. Ils seront, le cas échéant, imputés sur les paiements déjà reçus.

PAIEMENT

Toute commande est payable:

- un tiers à la commande
- le solde à la livraison

Toutes nos factures sont payables au Siège Social; nos traites ou acceptations de règlement n'opèrent ni novation, ni dérogation à cette clause attributive de juridiction. Faute de paiement d'une valeur ou facture à l'échéance prévue, ou d'échéance reportée sans notre accord toutes les autres valeurs émises deviennent immédiatement et de plein droit exigibles sans aucune formalité.

A défaut de règlement aux dates convenues:

- De convention expresse, quel que soit le mode de paiement stipulé, une intervention contentieuse entraîne l'application à titre de dommages et intérêts d'une indemnité égale à 15 % de la somme impayée.
- Les intérêts dus sur le montant de notre créance seront calculés à 1 % au-dessus du taux des avances de la Banque de France, ils courront de plein droit sur le montant des sommes exigibles.
- Nous nous substituons à nos acheteurs immédiats à l'égard de leurs propres clients pour le paiement de nos fournitures sur lesquelles nous avons un droit de gage privilégié aux termes des dispositions du Code Civil.
- Nous pouvons de plein droit suspendre les livraisons et résilier la commande. Le recours à la garantie d'usage sur le matériel livré ne peut justifier aucun retard dans les paiements, tout défaut de paiement entraînant ipso facto, une cessation de la dite garantie.

CONTESTATION

En cas de contestation relative à une fourniture ou à son règlement le Tribunal de Commerce du Siège est seul compétent, quels que soient les conditions de vente et le mode de paiement acceptés, même en cas d'appel en garantie ou de pluralité de défendeurs.