



STARLINE
air compressor

2017
CATALOGO



Índice

STARLINE
air compressor



- 1 Índice
- 2 Compresores eléctricos portátil de 1/2 a 2 HP
- 3 Compresores eléctricos semiprofesional de 2 a 3 HP
- 4 Compresores eléctricos profesional de 3 HP horizontal
- 5 Compresores eléctricos profesional de 3 HP vertical
- 6 Compresores eléctricos industrial de 5 HP en 300 litros
- 7 Compresores eléctricos industrial de 5 HP en 500 litros
- 8 Compresores eléctricos industrial de 10 HP
- 9 Compresores eléctricos superior de 15 HP
- 10 Compresores eléctricos superior de 20 HP
- 11 Compresores eléctricos superior de 20 HP doble cabezal
- 12 Compresores de tornillo
- 13 Compresores libres de aceite básicos
- 14 Compresores libres de aceite profesional
- 15 Compresores a gasolina portátil
- 15 Compresores a gasolina industrial
- 17 Compresores a gasolina reciclado
- 18 Motocompresores

COMPRESORES ELÉCTRICOS

STARLINE
air compressor



COMPRESOR ELÉCTRICO PORTÁTIL

MODELO	MOTOR		CABEZAL				TANQUE		PSI máx.
	HP	Voltaje	HP	Modelo	L/MIN	C.F.M.	Litros	Posición	
50HR48L	1/2	110/220	3/4	TB03S	111	3.9	48	Horizontal	115
75HR72L	3/4	110/220	3/4	TB03S	111	3.9	72	Horizontal	115
100HR72L	1	110/220	1	TB10S	187	6.7	72	Horizontal	115
100HR108L	1	110/220	1	TB10S	187	6.7	108	Horizontal	115
150HR108L	1.5	110/220	1.5	TB20S	239	8.2	108	Horizontal	115
200HR108L	2	110/220	2	TB30S	366	12.9	108	Horizontal	115



50HR48L



100HR72L



100HR108L



150HR108L, 200HR108L

COMPRESORES ELÉCTRICOS

STARLINE
air compressor



COMPRESOR ELÉCTRICO SEMIPROFESIONAL

MODELO	MOTOR		CABEZAL			TANQUE		PSI máx.	
	HP	Voltaje	HP	Modelo	L/MIN	C.F.M.	Litros		Posición
200H235L	2	110/220	2	TB30S	366	12.9	235	Horizontal	115
200H300L	2	110/220	2	TB30S	366	12.9	300	Horizontal	115
200H300LEC	2	110/220	2	TB30S	366	12.9	300	Horizontal	115
200V150L	2	110/220	2	TB30S	366	12.9	150	Vertical	115
200V235L	2	110/220	2	TB30S	366	12.9	235	Vertical	115
200V300L	2	110/220	2	TB30S	366	12.9	300	Vertical	115
200V300LEC	2	110/220	2	TB30S	366	12.9	300	Vertical	115
300H235LM	3	110/220	2	TB30S	366	12.9	235	Horizontal	115
300V235LM	3	110/220	2	TB30S	366	12.9	235	Vertical	115



200H235L, 300H235LM



200H300L, 200H300LEC



200V150L



200V235L, 300V235LM



200V300L, 200V300LEC

COMPRESORES ELÉCTRICOS

STARLINE
air compressor



COMPRESOR ELÉCTRICO **PRO**FESIONAL HORIZONTAL

MODELO	MOTOR		CABEZAL				TANQUE		PSI máx.	ARRAN-CADOR
	HP	Voltaje	HP	Modelo	L/MIN	C.F.M.	Litros	Posición		
300H235LB	3	Bifásico 220V	3	TB50S	570	20.2	235	Horizontal	115	
300H235LBA	3	Bifásico 220V	3	TB50S	570	20.2	235	Horizontal	115	✓
300H235LT	3	Trifásico 220V	3	TB50S	570	20.2	235	Horizontal	115	
300H235LTA	3	Trifásico 220V	3	TB50S	570	20.2	235	Horizontal	115	✓
300H300LB	3	Bifásico 220V	3	TB50S	570	20.2	300	Horizontal	115	
300H300LBA	3	Bifásico 220V	3	TB50S	570	20.2	300	Horizontal	115	✓
300H300LT	3	Trifásico 220V	3	TB50S	570	20.2	300	Horizontal	115	
300H300LTA	3	Trifásico 220V	3	TB50S	570	20.2	300	Horizontal	115	✓



**300H235LB, 300H235LBA,
300H235LT, 300H235LTA**



**300H300LB, 300H300LBA,
300H300LT, 300H300LTA**

COMPRESORES ELÉCTRICOS

STARLINE
air compressor



COMPRESOR ELÉCTRICO PROFESIONAL VERTICAL

MODELO	MOTOR		CABEZAL				TANQUE		PSI máx.	ARRAN-CADOR
	HP	Voltaje	HP	Modelo	L/MIN	C.F.M.	Litros	Posición		
300V235LB	3	Bifásico 220V	3	TB50S	570	20.2	235	Vertical	115	
300V235LBA	3	Bifásico 220V	3	TB50S	570	20.2	235	Vertical	115	✓
300V235LT	3	Trifásico 220V	3	TB50S	570	20.2	235	Vertical	115	
300V235LTA	3	Trifásico 220V	3	TB50S	570	20.2	235	Vertical	115	✓
300V300LB	3	Bifásico 220V	3	TB50S	570	20.2	300	Vertical	115	
300V300LBA	3	Bifásico 220V	3	TB50S	570	20.2	300	Vertical	115	✓
300V300LT	3	Trifásico 220V	3	TB50S	570	20.2	300	Vertical	115	
300V300LTA	3	Trifásico 220V	3	TB50S	570	20.2	300	Vertical	115	✓



300V235LB, 300V235LBA,
300V235LT, 300V235LTA



300V300LB, 300V300LBA,
300V300LT, 300V300LTA

COMPRESORES ELÉCTRICOS

STARLINE
air compressor



COMPRESOR ELÉCTRICO **INDUSTRIAL** 300LTS

MODELO	MOTOR		CABEZAL				TANQUE		PSI máx.	ARRAN-CADOR
	HP	Voltaje	HP	Modelo	L/MIN	C.F.M.	Litros	Posición		
500V300LB	5	Bifásico 220V	5	TX50C	625	22	300	Vertical	170	
500V300LBA	5	Bifásico 220V	5	TX50C	625	22	300	Vertical	170	✓
500V300LT	5	Trifásico 220V	5	TX50C	625	22	300	Vertical	170	
500V300LTA	5	Trifásico 220V	5	TX50C	625	22	300	Vertical	170	✓
500H300LB	5	Bifásico 220V	5	TX50C	625	22	300	Horizontal	170	
500H300LBA	5	Bifásico 220V	5	TX50C	625	22	300	Horizontal	170	✓
500H300LT	5	Trifásico 220V	5	TX50C	625	22	300	Horizontal	170	
500H300LTA	5	Trifásico 220V	5	TX50C	625	22	300	Horizontal	170	✓



500V300LB, 500V300LBA,
500V300LT, 500V300LTA



500H300LB, 500H300LBA,
500H300LT, 500H300LTA

COMPRESORES ELÉCTRICOS

STARLINE
air compressor



COMPRESOR ELÉCTRICO **INDUSTRIAL** 500LTS

MODELO	MOTOR		CABEZAL				TANQUE		PSI máx.	ARRAN-CADOR
	HP	Voltaje	HP	Modelo	L/MIN	C.F.M.	Litros	Posición		
500V500LB	5	Bifásico 220V	5	TX50C	625	22	500	Vertical	170	
500V500LBA	5	Bifásico 220V	5	TX50C	625	22	500	Vertical	170	✓
500V500LT	5	Trifásico 220V	5	TX50C	625	22	500	Vertical	170	
500V500LTA	5	Trifásico 220V	5	TX50C	625	22	500	Vertical	170	✓
500H500LB	5	Bifásico 220V	5	TX50C	625	22	500	Horizontal	170	
500H500LBA	5	Bifásico 220V	5	TX50C	625	22	500	Horizontal	170	✓
500H500LT	5	Trifásico 220V	5	TX50C	625	22	500	Horizontal	170	
500H500LTA	5	Trifásico 220V	5	TX50C	625	22	500	Horizontal	170	✓



500V500LB, 500V500LBA,
500V500LT, 500V500LTA



500H500LB, 500H500LBA,
500H500LT, 500H500LTA

COMPRESORES ELÉCTRICOS

STARLINE
air compressor



COMPRESOR ELÉCTRICO **INDUSTRIAL**

MODELO	MOTOR		CABEZAL				TANQUE		PSI máx.	ARRAN- CADOR
	HP	Voltaje	HP	Modelo	L/MIN	C.F.M.	Litros	Posición		
1000H500LT	10	Trifásico220V	10	TX100S	1156	41	500	Horizontal	170	
1000H500LTA	10	Trifásico220V	10	TX100S	1156	41	500	Horizontal	170	✓
1000H1000LT	10	Trifásico220V	10	TX100S	1156	41	1000	Horizontal	170	
1000H1000LTA	10	Trifásico220V	10	TX100S	1156	41	1000	Horizontal	170	✓



1000H500LT, 1000H500LTA



1000H1000LT, 1000H1000LTA

COMPRESORES ELÉCTRICOS

STARLINE
air compressor



COMPRESOR ELÉCTRICO **SUPERIOR**

MODELO	MOTOR		CABEZAL				TANQUE		PSI máx.	ARRAN-CADOR
	HP	Voltaje	HP	Modelo	L/MIN	C.F.M.	Litros	Posición		
1500H500LT	15	Trifásico220V	15	TX150S	1700	60	500	Horizontal	170	
1500H500LTA	15	Trifásico220V	15	TX150S	1700	60	500	Horizontal	170	✓
1500H1000LT	15	Trifásico220V	15	TX150S	1700	60	1000	Horizontal	170	
1500H1000LTA	15	Trifásico220V	15	TX150S	1700	60	1000	Horizontal	170	✓



1500H500LT, 1500H500LTA



1500H1000LT, 1500H1000LTA

COMPRESORES ELÉCTRICOS

STARLINE
air compressor



COMPRESOR ELÉCTRICO **SUPERIOR**

MODELO	MOTOR		CABEZAL				TANQUE		PSI máx.	ARRAN-CADOR
	HP	Voltaje	HP	Modelo	L/MIN	C.F.M.	Litros	Posición		
2000H500LT	20	Trifásico220V	20	TX200S	2238	79.1	500	Horizontal	170	
2000H500LTA	20	Trifásico220V	20	TX200S	2238	79.1	500	Horizontal	170	✓
2000H1000LT	20	Trifásico220V	20	TX200S	2238	79.1	1000	Horizontal	170	
2000H1000LTA	20	Trifásico220V	20	TX200S	2238	79.1	1000	Horizontal	170	✓



2000H500LT, 2000H500LTA



2000H1000LT, 2000H1000LTA

COMPRESORES ELÉCTRICOS

STARLINE
air compressor



COMPRESOR ELÉCTRICO **SUPERIOR** DOBLE CABEZAL

MODELO	MOTOR		DOS CABEZALES				TANQUE		PSI máx.	ARRAN-CADOR
	HP	Voltaje	HP	Modelo	L/MIN	C.F.M.	Litros	Posición		
2X1000H1000LT	20	Trifásico220V	10	TX100S	1700	60	1000	Horizontal	170	
2X1000H1000LTA	20	Trifásico220V	10	TX100S	1700	60	1000	Horizontal	170	✓

*Estos datos equivalen a la suma de los dos cabezales.



2X1000H1000LT, 2X1000H1000LTA

COMPRESORES DE TORNILLO

STARLINE
air compressor

COMPRESOR TORNILLO EXPUESTO **PROFESIONAL**

MODELO	HP	VOLTAJE	PSI máx.	CAUDAL		TANQUE		
				L/MIN	C.F.M.	Litros	Posición	Patas con
550T160LS	5.5	220V/440V	116	600	21	160	Horizontal	Ruedas
750T160LS	7.5	220V/440V	116	800	28	160	Horizontal	Ruedas
1000T300LS	10	220V/440V	116	1200	42	300	Horizontal	Ruedas
1500T300LS	15	220V/440V	116	1600	57	300	Horizontal	Ruedas



TODOS LOS MODELOS

COMPRESOR TORNILLO GABINETE **INDUSTRIAL**

MODELO	HP	VOLTAJE	PSI máx.	CAUDAL		MEDIDAS GABINETE
				L/MIN	C.F.M.	
1000TGS	10	220V/440V	116	1200	42	1.15 x 1 x 1.45 m
2000TGS	20	220V/440V	116	1600	57	1.15 x 1 x 1.45 m
3000TGS	30	220V/440V	116	3600	127	1.2 x 1 x 1.6 m
4000TGS	40	220V/440V	116	5000	177	1.42 x 1.2 x 1.83 m



TODOS LOS MODELOS

COMPRESORES LIBRES DE ACEITE

STARLINE
air compressor



COMPRESOR LIBRE DE ACEITE BÁSICO

MODELO	UNIDAD LIBRE DE ACEITE						TANQUE			PSI máx.
	HP	# de unidades	L/MIN	C.F.M.	Voltaje	Modelo	Litros	Posición	Patas con	
100HR48LDA	1	1	90	3.2	127V	ULA10	48	Horizontal	Ruedas	100
200HR108LDA	2	1	150	5.3	127V	ULA20	108	Horizontal	Ruedas	100
100X2HR72LDA	2*	2	190*	6.3*	127V	ULA10	72	Horizontal	Ruedas	100

*Estos datos equivalen a la suma de las dos unidades.



100HR48LDA



200HR108LDA



100X2V72LDA

COMPRESORES LIBRES DE ACEITE

STARLINE
air compressor



COMPRESOR LIBRE DE ACEITE **PROFESIONAL**

MODELO	UNIDAD LIBRE DE ACEITE						TANQUE			PSI máx.
	HP	# de unidades	L/MIN	C.F.M.	Voltaje	Modelo	Litros	Posición	Patas con	
200X2H150LDA	4*	2	300*	10.6*	127V	ULA10	150	Horizontal	Tablón	100
200X2V150LDA	4*	2	300*	10.6*	127V	ULA20	150	Vertical	Tablón	100

*Estos datos equivalen a la suma de las dos unidades.



200X2H105LDA



200X2V105LDA

COMPRESORES A GASOLINA



COMPRESOR A GASOLINA PORTÁTIL

MODELO	MOTOR			CABEZAL				TANQUE			PSI máx.
	HP	Marca	Encendido	HP	Modelo	L/MIN	C.F.M.	Litros	Posición	Patas con	
550HR108LGP	5.5	Honda	Retráctil	2	TB30S	366	12.9	108	Horizontal	Ruedas	115



550HR108LGP

COMPRESOR A GASOLINA INDUSTRIAL

MODELO	MOTOR			CABEZAL				TANQUE			PSI máx.
	HP	Marca	Encendido	HP	Modelo	L/MIN	C.F.M.	Litros	Posición	Patas con	
900H235LGP	9	Honda	Retráctil	3	AT40S	578	20.5	235	Horizontal	Tablones	115



900H235LGP

COMPRESORES A GASOLINA

STARLINE
air compressor



COMPRESOR A GASOLINA INDUSTRIAL

MODELO	MOTOR			CABEZAL				TANQUE			PSI máx.
	HP	Marca	Encendido	HP	Modelo	L/MIN	C.F.M.	Litros	Posición	Patas con	
1300H300LGP	13	Honda	Retráctil	5	TX50C	624	22	300	Horizontal	Tablones	150
1300H300LGE	13	Honda	Eléctrico	5	TX50C	624	22	300	Horizontal	Tablones	150
1300H500LGP	13	Honda	Retráctil	5	TX50C	624	22	500	Horizontal	Tablones	150
1300H500LGE	13	Honda	Eléctrico	5	TX50C	624	22	500	Horizontal	Tablones	150
2000H500LGET	20	Honda	Eléctrico	10	TX100S	1156	41	500	Horizontal	Tablones	150



1300H300LGP, 1300H300LGE



1300H500LGP, 1300H500LGE



2000H500LGET

COMPRESORES A GASOLINA

Gas powered air compressor

STARLINE
air compressor

COMPRESOR A GASOLINA CON TANQUE RECICLADO

MODELO	MOTOR			CABEZAL				TANQUE RECICLADO			PSI máx.
	HP	Marca	Encendido	HP	Modelo	L/MIN	C.F.M.	Litros	Posición	Patas con	
1300H300LGPEC	13	Honda	Retráctil	5	TX50C	624	22	300	Horizontal	Tablones	150
1300H300LGEEC	13	Honda	Eléctrico	5	TX50C	624	22	300	Horizontal	Tablones	150



1300H300LGPEC, 1300H300LGEEC

MOTOCOMPRESORES

STARLINE
air compressor



MOTOCOMPRESOR ELÉCTRICO AERÓGRAFO

MODELO	UNIDAD DE COMPRESION					TANQUE			PSI máx.	Peso bruto
	HP	Voltaje	R.P.M.	L/MIN	C.F.M.	Litros	Posición	Patas con		
AS186	1/6	110V	1680	23	0.81	3	Horizontal	Hules	57	5.2 Kg.



AS186

MOTOCOMPRESOR ELÉCTRICO DOMÉSTICO

MODELO	UNIDAD DE COMPRESIÓN					TANQUE			PSI máx.	Peso bruto
	HP	Voltaje	R.P.M.	L/MIN	C.F.M.	Litros	Posición	Patas con		
QFL2024	2.5	110V	2750	180	6.4	24	Horizontal	Ruedas	115	25Kg.



QFL2024

Conoce todos **nuestros**

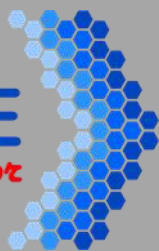
Productos



Y visualízalos desde tu
tablet, móvil o PC
cuando y donde tú quieras

descargando los catálogos en
www.starline.com.mx

STARLINE
air compressor



Starline air compressor, S.A. de C.V.
Jose Sixto Verduzco No. 83, Col. El retiro,
C.P.: 44280, Guadalajara, Jal. México

Tel.: +52 (33) 3613 9948, ventas@starline.com.mx

www.starline.com.mx