



HIDROLAVADORAS / EQUIPOS A VAPOR / ASPIRADORAS INDUSTRIALES

Mantenimiento, reparación, arriendo y venta de maquinaria industrial

EMPRESA



AHN. Es una empresa dedicada a la Mantención, reparación, arriendo y venta de maquinaria industrial como son hidrolavadora, generadores de aire caliente, equipos de vapor, aspiradoras y aseo industrial.

Una empresa con más de 15 años de historia en el mercado industrial chileno. Somos distribuidores de línea italiana de Hidrolavadoras AHN PRO, Generadores de aire caliente – Aspiradoras industriales y equipos a vapor Optima steamer y Ahnpro vapor made in Italy, contamos con toda la gama de repuestos.

RÁPIDA ATENCIÓN – ASESORÍA TÉCNICA – FABRICACIÓN DE EQUIPOS ESPECIALES

HIDROLAVADORAS AUTÓNOMAS



IPC					
MODELO	PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	RPM	POTENCIA HP	TIPO
BENZ	180	11	3600	6,5	AGUA FRIA

IPC					
MODELO	PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	RPM	POTENCIA HP	TIPO
ECR 250/13	250	13	3600	13	AGUA FRIA



AHNPRO					
MODELO	PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	RPM	POTENCIA HP	TIPO
SGFE 200/30	200	30	1450	22	AGUA FRIA
SGFE 300/20	300	20	1450	22	AGUA FRIA

HIDROLAVADORAS AUTÓNOMAS



AHN PRO					
MODELO	PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	RPM	POTENCIA HP	TIPO
SGC 200/15	200	15	1450	13	AGUA FRIA/CALIENTE



CARRO DE ARRASTRE					
MODELO	PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	RPM	POTENCIA HP	TIPO
RMAC20151000B	200	15	1450	13	ESTANQUE 1000 LT

CARRO DE ARRASTRE					
MODELO	PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	RPM	POTENCIA HP	TIPO
RMAC2015400B	200	15	1450	13	ESTANQUE 400 LT



HIDROLAVADORAS AGUA CALIENTE



MODELO	IPC			POTENCIA HP
	PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	TENSIÓN	
MATCH P DS 138	130	10	220	4
MATCH P DS 1613	160	10	380	4,5

MODELO	IPC			POTENCIA HP
	PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	TENSIÓN	
OPTIMA D2017	200	17	380	8



HIDROLAVADORAS AGUA CALIENTE



AHN PRO				
MODELO	PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	TENSIÓN	POTENCIA HP
CANCER	130	10	220	3

AHN PRO				
MODELO	PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	TENSIÓN	POTENCIA HP
CANCER	170	13	380	5,5
CANCER	200	15	380	7,5
CANCER	200	21	380	10



HIDROLAVADORAS AGUA FRÍA



PW - C85			
PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	TENSIÓN	POTENCIA HP
130	10	220	4
200	17	380	7,5
350	15	380	15



ABSOLUTED			
PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	TENSIÓN	POTENCIA HP
350	21	380	20
500	16	380	20
500	22	380	30

SV-25			
PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	TENSIÓN	POTENCIA HP
150	9	220	3



HIDROLAVADORAS AGUA FRÍA



MODELO	IPC			
	PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	TENSIÓN	POTENCIA HP
C90 1310	130	10	220	4
C90 1915	170	13	380	5,5

VANG 1910			
PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	TENSIÓN	POTENCIA HP
130	10	220	3



AHNPRO VIRGO			
PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	TENSIÓN	POTENCIA HP
130	10	220	3

HIDROLAVADORAS AGUA FRÍA



AHNPRO VIRGO			
PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	TENSIÓN	POTENCIA HP
200	15	220	7,5

AHNPRO GEMINIS			
PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	TENSIÓN	POTENCIA HP
170	13	380	5,5
200	15	380	7,5
200	21	380	10



AHNPRO				
MODELO	PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	TENSIÓN	POTENCIA HP
LIBRA	200	30	380	15
LIBRA	500	15	380	20

HIDROLAVADORAS AGUA FRÍA



AHNPRO S7			
PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	TENSIÓN	POTENCIA HP
170	8	220	3

AHNPRO				
MODELO	PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	TENSIÓN	POTENCIA HP
SAI 200/15	200	15	380	4
SAI 250/15	170	15	380	10



AHNPRO				
MODELO	PRESIÓN BAR	CAUDAL I/M	TENSIÓN	POTENCIA HP
SUPER 200/30	200	30	380	15
SUPER 300/20	300	20	380	15

ASPIRADORAS INDUSTRIALES POLVO AGUA



AHNPRO				
MODELO	FUNCIÓN	CAPACIDAD	VOLTAJE	POTENCIA HP
VACUNN CLEARE 30L	HÚMEDO Y SECO SOPLAR	30L	200 V - 240 V	1200W / 1400W

AHNPRO				
MODELO	FUNCIÓN	CAPACIDAD	VOLTAJE	POTENCIA HP
VACUNN CLEARE 70L	MOJADO Y SECO	70L	220 V - 240 V	2000W
VACUNN CLEARE 80L	MOJADO Y SECO	80L	220 V - 240 V	3000W



EQUIPOS DE VAPOR PROFESIONAL



SG-30			
PRESIÓN	POTENCIA	VOLTAJE	FUNCIÓN
9 BAR	350 W	220 VOLT	VAPOR



INOX 7000			
PRESIÓN	POTENCIA	VOLTAJE	FUNCIÓN
10 BAR	3.200 W	220 VOLT	VAPOR Y ASP.



INOX 7500			
PRESIÓN	POTENCIA	VOLTAJE	FUNCIÓN
9 BAR	3.200 W	220 VOLT	VAPOR Y ASP.



INOX 8000			
PRESIÓN	POTENCIA	VOLTAJE	FUNCIÓN
10 BAR	3.200 W	220 VOLT	VAPOR

EQUIPOS DE VAPOR INDUSTRIAL



ÓPTIMA STEAMER DM

PRESIÓN	POTENCIA	VOLTAJE	FUNCIÓN	COMBUSTIBLE
9 BAR	350 W	220 VOLT	VAPOR	DIÉSEL

ÓPTIMA STEAMER EST 18

PRESIÓN	POTENCIA	VOLTAJE	FUNCIÓN	COMBUSTIBLE
9 BAR	18.000 W	380 VOLT	VAPOR	-



ÓPTIMA STEAMER XD

PRESIÓN	POTENCIA	VOLTAJE	FUNCIÓN	COMBUSTIBLE
9 BAR	350 W	220 VOLT	VAPOR	DIÉSEL

ÓPTIMA STEAMER XE

PRESIÓN	POTENCIA	VOLTAJE	FUNCIÓN	COMBUSTIBLE
9 BAR	18.000 W	380 VOLT	VAPOR	-



GENERADORES DE AIRE CALIENTE A GAS



PROHEAT				
MODELO	POTENCIA K/CAL	CAUDAL M3/H	CONSUMO KG/H	VOLTAJE VOLT.
BLP/REM 17	13.750	300	1,16	220
BLP/REM 33	28.350	1.000	2,4	220

PROHEAT				
MODELO	POTENCIA K/CAL	CAUDAL M3/H	CONSUMO KG/H	VOLTAJE VOLT.
BLP/REM 53	45.600	1.450	3,78	220
BLP/REM 73	62.380	2.300	5,02	220



PROHEAT				
MODELO	POTENCIA K/CAL	CAUDAL M3/H	CONSUMO KG/H	VOLTAJE VOLT.
BLP/REM 103 E	88.580	3.260	6,66	220

GENERADORES DE AIRE CALIENTE A GAS



BM 2				
MODELO	POTENCIA K/CAL	CAUDAL M3/H	CONSUMO KG/H	VOLTAJE VOLT.
GP45/SG180 A	40.216	1.250	2,9	220

BM 2				
MODELO	POTENCIA K/CAL	CAUDAL M3/H	CONSUMO KG/H	VOLTAJE VOLT.
GP65/SG280 A	56.965	1.950	2,1 - 4,2	220



BM 2				
MODELO	POTENCIA K/CAL	CAUDAL M3/H	CONSUMO KG/H	VOLTAJE VOLT.
GP105/SG 420	93.556	3.700	7,3	220

GENERADORES DE AIRE CALIENTE ELÉCTRICOS



PROHEAT					
MODELO	POTENCIA K/CAL	POTENCIA KW	CAUDAL M3/H	CONSUMO AMP	VOLTAJE VOLT.
B3	1.250 / 2.500	1,5 / 3	510	13	220

PROHEAT					
MODELO	POTENCIA K/CAL	POTENCIA KW	CAUDAL M3/H	CONSUMO AMP	VOLTAJE VOLT.
B9 / REM 9	3.870 / 7.740	4,5 / 9	800	13	380
B15 / REM 15	6.450 / 12.900	7,5 / 15,0	1.700	22	380



PROHEAT					
MODELO	POTENCIA K/CAL	POTENCIA KW	CAUDAL M3/H	CONSUMO AMP	VOLTAJE VOLT.
B22/REM 22	9.460 / 18.900	11,0 / 22,0	2.000	32	380

BM2					
MODELO	POTENCIA K/CAL	POTENCIA KW	CAUDAL M3/H	CONSUMO AMP	VOLTAJE VOLT.
EK 10	4.300 / 8.600	5,0 / 10,0	1.500	13	380



GENERADORES DE AIRE CALIENTE DIÉSEL



PROHEAT COMBUSTIÓN DIRECTA						
MODELO	POTENCIA K/CAL	POTENCIA KW	CAUDAL M3/H	CONSUMO L/H	ESTANQUE	VOLTAJE VOLT.
B70 / REM 12	17.500	20	400	2	15	220

PROHEAT COMBUSTIÓN DIRECTA						
MODELO	POTENCIA K/CAL	POTENCIA KW	CAUDAL M3/H	CONSUMO L/H	ESTANQUE	VOLTAJE VOLT.
B100/REM22	25.000	29	800	2	44	220



PROHEAT COMBUSTIÓN DIRECTA						
MODELO	POTENCIA K/CAL	POTENCIA KW	CAUDAL M3/H	CONSUMO L/H	ESTANQUE	VOLTAJE VOLT.
B180/R48	41.200	48	1.550	5	36	220

PROHEAT COMBUSTIÓN DIRECTA						
MODELO	POTENCIA K/CAL	POTENCIA KW	CAUDAL M3/H	CONSUMO L/H	ESTANQUE	VOLTAJE VOLT.
B230	56.000	65	3.000	6,2	65	220
B360	95.460	111	3.000	10,6	105	220



GENERADORES DE AIRE CALIENTE DIÉSEL



BM2 COMBUSTIÓN DIRECTA						
MODELO	POTENCIA K/CAL	POTENCIA KW	CAUDAL M3/H	CONSUMO L/H	ESTANQUE	VOLTAJE VOLT.
GE 36	31.000	38	605	4,22	42	220

BM2 COMBUSTIÓN DIRECTA						
MODELO	POTENCIA K/CAL	POTENCIA KW	CAUDAL M3/H	CONSUMO L/H	ESTANQUE	VOLTAJE VOLT.
GE 46	40.000	49	1.400	5,39	42	220



BM2 COMBUSTION DIRECTA						
MODELO	POTENCIA K/CAL	POTENCIA KW	CAUDAL M3/H	CONSUMO L/H	ESTANQUE	VOLTAJE VOLT.
GE 65	59.565	69	2.500	7,61	65	220

GENERADORES DE AIRE CALIENTE DIÉSEL



BM2 COMBUSTIÓN DIRECTA						
MODELO	POTENCIA K/CAL	POTENCIA KW	CAUDAL M3/H	CONSUMO L/H	ESTANQUE	VOLTAJE VOLT.
GE 105	95.507	111	4.600	12.30	110	220

PROHEAT COMBUSTIÓN INDIRECTA (con chimenea)						
MODELO	POTENCIA K/CAL	POTENCIA KW	CAUDAL M3/H	CONSUMO L/H	ESTANQUE	VOLTAJE VOLT.
RV121/BV 170M	40.400	49	1.800	4,70	65	220
RV211/BV 290M	69.500	85	3.300	8,1	105	220



BM2 COMBUSTIÓN INDIRECTA (con chimenea)						
MODELO	POTENCIA K/CAL	POTENCIA KW	CAUDAL M3/H	CONSUMO L/H	ESTANQUE	VOLTAJE VOLT.
EC 55	47.318	49	2.500	6,45	65	220
EC 85	77.934	90	4.300	7,17	105	220

ahn PRO

ahn



📍 Los Acacios 0126, Casas Viejas, Puente Alto.

🌐 www.ahn.cl

☎ +56 2 2572 9055

☎ +56 2 2254 8733