



ACO AUTOMOTRIZ  
**GENERADOR de NITROGENO HP-1860A**

CÓDIGO: MD-AAU-045377

Generador e inflador de nitrógeno.

Ficha Técnica

MODELO	HP-1860A
FUENTE DE ALIMENTACION:	220 volts 50 hz
GENERADOR DE NITROGENO.	tecnologia psa
PUREZA DEL NITROGENO:	95 ~ 99%
PRESION DE AIRE DE ENTRADA:	15kg/cm; 215psi
COMPRESOR DE AIRE NECESARIO:	20 hp minimo, requerido
DESPLAZAMIENTO DE AIRE:	0,6 ~ 1.5m3/min
NITROGENO PRESION DE SALIDA:	13kg/cm,185 psi
CAPACIDAD DE SALIDA N2:	60 ~ 70l/min; 15.8~18.5 galones/min, 2.1 ~2.5cfm
CAPACIDAD DEL TANQUE N2:	70l/18.5 galones
UNIDAD DE MEDIDA:	kg/cm <sup>2</sup> y psi
PRESION DEL TANQUE DE N2:	13.5kg/cm <sup>2</sup>
SENSOR DE PRECISION:	5psi



## ACO MAQUINARIAS

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	0~50° C, 0~122°F
ACCESORIOS ESTANDAR:	UNA MANGUERA DE PU DE 10 METROS
PESO	127 KG