

### BARREDORAS DE 2 Y 4 YARDAS

NUESTRO SISTEMA HIDRÁULICO HFP ES UN SISTEMA CIRCUITO CERRADO.

EL ÚNICO MANTENIMIENTO QUE SE LE DA ES CAMBIO DE FILTRO Y EL ACEITE HIDRÁULICO CADA AÑO.

LA BARREDORA FUNCIONA EN CONDICIONES HUMEDAS Y SECAS. ES ECONOMICO DENTRO DEL MERCADO, YA QUE REDUCE COSTOS DE COMBUSTIBLE AL 50%, YA QUE ES UNA BARREDORA QUE NO SE MANEJA CON UN MOTOR AUXILIAR Y TRABAJA CON EL MISMO MOTOR DEL CHASIS.

ES UNA BARREDORA TOTALMENTE ERGONOMICA Y FÁCIL DE OPERAR, YA QUE NO TIENE NINGÚN SISTEMA EXTERNO, TODO ESTA CONCENTRADO DENTRO DE LA CABINA PARA FACILIDAD DEL USUARIO.

ESTA DISEÑADA PARA EL TRABAJO RUDO QUE LES PUEDEN DAR SUS OPERARIOS.

SU TOLVA DE ACERO INOXIDABLE T-304 ES UN DISEÑO SIMPLE DE LARGA DURACIÓN.

SUS COMPONENTES HIDRÁULICOS ESTAN COMPUESTOS CON PIEZAS CERTIFICADAS TENIENDO DISPONIBILIDAD PARA CADA UNA DE SUS PARTES EN CASO DE REQUERIRLO.

POR TAL MOTIVO LA OPERACIÓN ES SIMPLE EN 4 PASOS:

- PASO 1.-ARRANCAR MOTOR,
- PASO 2.-AJUSTAR EL CONTROL HIDRÁULICO.
- PASO 3.-ENCENDER LA LUZ
- PASO 4.-BAJAR CABEZAL DE BARRIDO

Y LISTO EMPIEZA A OPERAR SU BARREDORA ES SENCILLO Y EFICAZ.

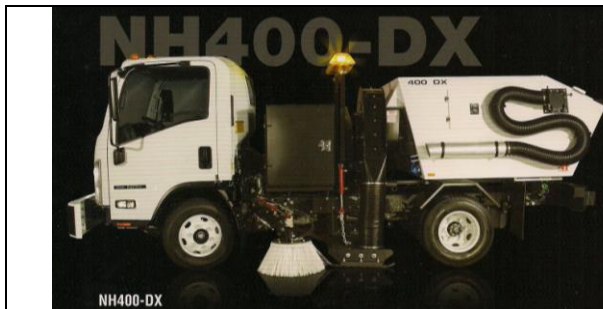
EL NIVEL DEL RUIDO ES EXTREMADAMENTE IMPORTANTE,

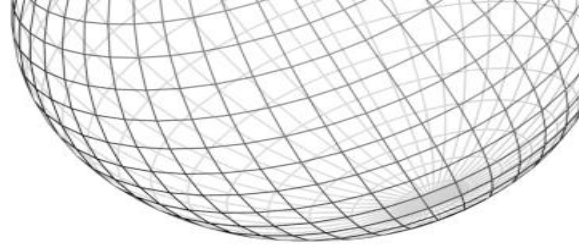
EN NUESTRO SISTEMA DEL NIVEL DE DECIBES ES BAJO Y PERMITE QUE USTED BARRA EN CUALQUIER TIPO DE AMBIENTE, REDUCE LA CONTAMINACIÓN DE RUIDO Y PROPORCIONA UN AMBIENTE MÁS SEGURO PARA LOS CLIENTES Y LOS EMPLEADOS PROPORCIONA UNA ALTERNATIVA RESPETUOSA AL MEDIO AMBIENTE.

LA NORMA ASHA PARA LA SALUD AUDITIVA ES DE 90 DESIBELES COMO MÁXIMO.

COMPARATIVO	OTRAS COMPAÑÍAS	NITE HAWK
FRENTE AL MOTOR	104	70
CON VENTANAS ABIERTAS	92	68
CON VENTANAS CERRADAS	89	66

### BARREDORA URBANA. 2 Y 4 YDS.





**NITE-HAWK, BARREDORA DIESEL, 2 YARDAS CUBICAS, MANUFACTURADA EN USA.**

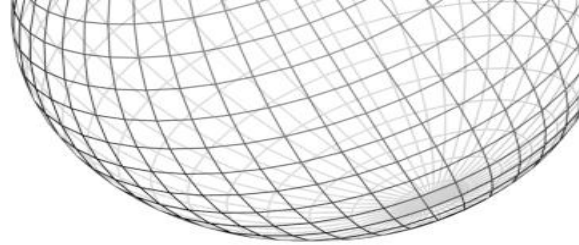
**GENERAL**

ANCHO DE BARRIDO	86"
ALTURA	76"
CAPACIDAD	2 YARDAS CUBICAS
ANGULO DE DESCARGA	92 GRADOS( 62" ALTURA MAXIMA )
CHASIS	FORD F-250
ANCHO ENTRE LLANTAS	133"
PESO BRUTO VEHICULAR	9,200 LIBRAS ( 4,176 KILOS )
LARGO TOTAL	221.1"
RADIO DE GIRO	274"
LLANTA DE REFACCION, GATO Y LLAVE DE TUERCAS	

**CHASIS FORD, 2011 F-250-SUPER DUTY ( USO PESADO )**

**EXPECIFICACIONES DEL VEHICULO**

FABRICANTE	FORD, 2011, SUPER DUTY ( USO PESADO )
MODELO	F-250
MOTOR	V-8, TRITON , 5,4 LITROS
H.P.	
TRANSMISION	AUTOMATICA,
DIRECCION	DE PODER
EJES	FRENTE 4800 LBS ( 2,179 K, POST. 3,132 KILOS
FRENOS	DE PODER, ABS DE DISCO
LLANTAS Y RINES	LT24/75R16E , RINES 16"



<b>NITE-HAWK, 400 DX BARREDORA DIESEL, 4 YARDAS CUBICAS, MANUFACTURADA EN USA.</b>	
<b>GENERAL</b>	
ANCHO DE BARRIDO	81 "
ALTURA	89"
CAPACIDAD	4 YARDAS CUBICAS EN ACERO INOXIDABLE.
ANGULO DE DESCARGA	92 GRADOS
CHASIS	GM 3500 HD SIERRA
ANCHO ENTRE LLANTAS	109"
PESO BRUTO VEHICULAR	12,000 LIBRAS ( 5,448 KILOS )
LARGO TOTAL	234"
RADIO DE GIRO	219"
<b>TOLVA DE BARREDORA</b>	
CAPACIDAD	4 YARDAS CUBICAS DE ACERO INOXIDABLE
MALLA	DE ACERO INOXIDABLE 304
MANGUERA	MANGUERA AUXILIAR SE SUCCION, LATERAL
<b>SISTEMA DE AGUA</b>	
CAPACIDAD	33 GALONES
TANQUE	POLYPROPILENO
BOMBA	ELECTRICA DE 2.8 GALONES
VENTILADOR	TIPO RADIAL TURBINA
<b>SISTEMA HIDRAULICO</b>	
CAPACIDAD	21 GALONES EN EL DEPOSITO
CAPACIDAD DE LA BOMBA	33 GPM
SISTEMA DE VOLTEO	HIDRAULICO
PRESION DE TRABAJO	2100 PSI
FILTRO	K-10
LUCES	
2 DE HALOGENO	OPERACION
2 DE HALOGENO	PRECAUCION
CAJA DE HERRAMIENTAS	DOBLE PUERTA CON CAPACIDAD DE 16 PIES CUBICOS
NOTA:	
ESTA UNIDAD CUENTA CON DOS CEPILLOS METALICOS DE AMBOS LADOS. ESTOS TRABAJAN DIRECTAMENTE CON EL SISTEMA HIDRAULICO Y CON LLANTA DE REFACCION, SE ANEXAN 4 CEPILLOS, EXTRAS POR UNIDAD.	

- ✚ COLOCAMOS LA CALCOMANIA DE LA RAZON SOCIAL DE SU EMPRESA. (OPCIONAL)
- ✚ LAS UNIDADES PUEDEN LLEVAR EQUIPO DE RASTREO SATELITAL.PARA LA LOGISTICA DE SU TRANSPORTE INMOVILIZANDO LA UNIDAD VIA WEB EN CASO DE ROBO O SECUESTRO. (OPCIONAL)

**ATENTAMENTE,**

**MA. DE LOURDES F. ZAVALA.**  
[lzavala@3gsolutions.com.mx](mailto:lzavala@3gsolutions.com.mx)  
[www.3gsolutions.com.mx](http://www.3gsolutions.com.mx)

\*PROHIBIDA LA REPRODUCCION TOTAL O PARCIAL DE TEXTO Y LOGOTIPO SIN PREVIA AUTORIZACION POR ESCRITO POR REPRESENTANTE LEGAL DE GLOBAL TECHNOLOGIES SOLUTIONS.SA DE CV.

Armando Soto No.19 Mz-7 Col. Jesús Jiménez Gallardo, Metepec, México C.P. 52167  
 Tel. (722) 212-9909, 219-4400 Nextel 330-0604, ID 72\*614786\*3. 3-30-00-48. ID 72\*614786\*2.  
 SIN COSTO 01-800-8371490.

[www.3gsolutions.com.mx](http://www.3gsolutions.com.mx) [ventas@3gsolutions.com.mx](mailto:ventas@3gsolutions.com.mx) [atencionclientes@3gsolutions.com.mx](mailto:atencionclientes@3gsolutions.com.mx)