



GRIZZLY 450



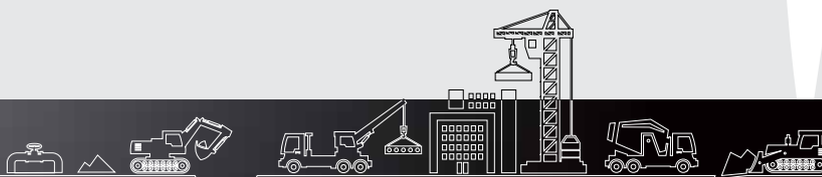
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DIMENSIONES

Peso		Kg	346
Dimensiones	L	mm	1130
	W	mm	1230
	H	mm	850

PRESTACIONES

Capacidad	L	449
Espesor	mm	3
Base de soporte	mm	4





CARACTERÍSTICAS

BENEFITS

Capacidad 450 litros	Puede ser transportado lleno en condiciones de seguridad, sin necesidad de entrenamiento ADR para el conductor
Base completamente encerrada (110%)	para retener todos los fluidos derramados
Diseño apilable	Apilamiento de 2 llenos o 3 vacíos para mejorar el almacenamiento
Escotilla de acceso/almacenamiento cerrable con candado	Almacenamiento seguro disponible para la bomba (eléctrica/manual) y kit de conexión para generador o calentador
Conectividad flexible	Puede alimentar hasta 2 generadores o calentadores y, al mismo tiempo, reabastecer las maquinarias de la planta
4 x empalmadoras para carretilla elevadora + 4 x cáncamos de levantamiento	Fácil de maniobrar tanto lleno como vacío
Badidor galvanizado de protección y acabado duradero cubierto con polvos	Robusto, de larga duración y listo para usar en todos los ámbitos
Depósito interior retirable	Facilidad de acceso para mantenimiento e inspección
Dimensiones aptas para el transporte en la plataforma de un camión y apilable para la manipulación en contenedores	Diseño sencillo, efectivo y económico para facilitar la movilidad mediante transporte en carretera y marítimo



CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR



Predisposición para grupo bomba



Apilamiento 3 alturas Lleno de combustible



Indicador de nivel



Válvula antisifón



Tornillos especiales antirrobo



Almacenamiento con cerradura

CARACTERÍSTICAS OPCINALES



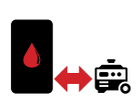
Bomba manual
Manguera y boquilla



Bomba 12V
Manguera y boquilla



Bomba 230V
Manguera y boquilla



Kit de conexión
Generador

