

➤ Precisión para un funcionamiento suave y una durabilidad excepcional.



TRANSPAleta KRAFTER DB2000

Diseño robusto que permite transportar con seguridad sus materiales. Equipo con válvula de sobrecarga, vástago recto ajustable, ruedas cubiertas y bomba anti fugas; de bajo mantenimiento y mayor tiempo de servicio.



BOMBA MANUAL HIDRÁULICA

La transpaleta utiliza una bomba manual hidráulica que da la fuerza para levantar las cargas.



BASE DE SOPORTE Y RODILLOS

Base de soporte con alta tolerancia a la reflexión y entrada/salida de rodillos, con mayor libertad para traslado.



MANGO RECUBIERTO

Mango ergonómico y fácil de operar, posee cubierta de goma y control de mano de 3 posiciones (levantar, bajar y neutro).



DESCENSO MANUAL

Velocidad de descenso de horquilla operada por control manual.





TRANSPALETA KRAFTER DB2000

Modelo estándar con capacidad de 2000 kg. Utilizada en bodegas, para realizar de manera más fácil, diversas tareas relacionadas con el traslado, carga y descarga de mercadería.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



MODELO	DB2000
CAPACIDAD DE CARGA	2000 kg
ALTURA MÍNIMA DE LAS UÑAS	75 mm
RUEDA DE DIRECCIÓN	160 mm
RUEDAS DELANTERAS	70 x 80 mm
PAR DE RUEDAS DELANTERAS	70 x 60 mm
ALTURA MÁXIMA DE UÑAS	190 mm
ALTO TOTAL	1160 mm
LARGO TOTAL	1590 mm
LARGO DE LAS UÑAS	1220 mm
ANCHO EXTERIOR DE UÑAS	685 mm
DIST. MÍNIMA AL SUELO, EL CENTRO DEL CHASIS	22 mm
ANCHO PASILLO CON PALLETS 1000 x 1200 TRANS.	1790 mm
ANCHO PASILLO CON PALLETS 800 x 1200 LONG.	1790 mm
RADIO DE GIRO	1335 mm
PESO	60 Kg
CÓDIGO INTERNO	7071000002000