

TG

Transpaleta

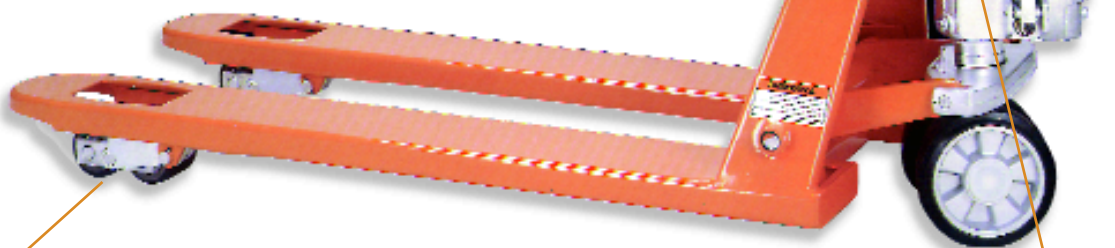
Cuerpo de la bomba de fundición nodular de una pieza • Bomba con capacidad para 6.000 Kg. • Valvula de sobrecarga • Émbolo y pistón cromados • Juntas de primera calidad • Descenso rápido sin carga, más despacio con carga • Timón con protección de caucho en el agarradero • 3 recubrimientos de pintura • Tándem de rodillos • Chasis equipado con rodillos de entrada y salida.

Asa del timón acolchada

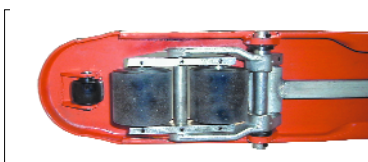
Protege las manos del operario en usos intensivos.

Mando de tres posiciones

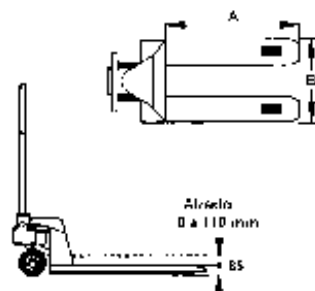
1. Descenso
2. Neutral
3. Elevación



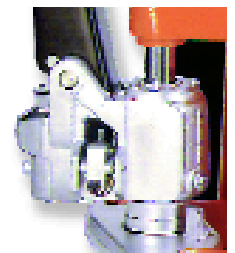
Tándem de rodillos.
Rodillos de entrada-salida.



Los rodillos de entrada-salida permiten acceder más fácilmente a las europaletas por el lado ancho.



Máxima calidad del hidráulico



Referencia	TG 2,5 DPC CO	TG 2,5 DPC ST	TG 2,5 DNC ST	TG 2,5 DPC AN
Código	75-20	75-22	75-24	75-28
Ancho plataforma (mm)	540	540	540	680
Largo plataforma (mm)	800	1150	1150	1150
Tipo	Corta	Estándar	Estándar	Ancha
Material rodillos	Poliuretano	Poliuretano	Nylon	Poliuretano
Material ruedas	Alum-caucho	Alum-caucho	Alum-caucho	Alum-caucho
Carga (Kg)	2.500	2.500	2.500	2.500

1.2

útiles de manutención

carretillas hidráulicas y electro-hidráulicas

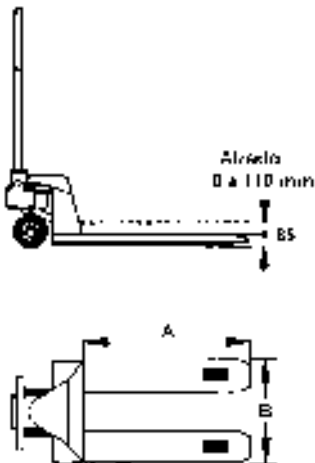


TGG

Transpaleta galvanizada

Válvula de sobrecarga • Pistón cromado • Bomba galvanizada resistente a los escapes • Juntas de primera calidad • Descenso rápido sin carga, más despacio con carga • Mando de 3 posiciones • Tándem de rodillos • Rodillos de entrada y salida.

GALVANIZADA



Referencia	TGG 2,5 DNN	TGG 2,5 DNN-AN
Código	75-38	75-38/4
Altura elevación (mm)	195	195
Altura mínima (mm)	85	85
Ancho ext. B (mm)	540	685
Largo horquillas A (mm)	1.150	1.150
Ruedas traseras	Nylon	Nylon
Rodillos delanteros	Nylon	Nylon
Carga (kg)	2.500	2.000

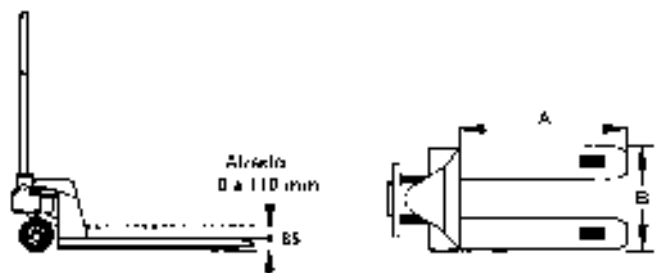
carretillas hidráulicas y electro-hidráulicas

TGI **Transpaleta inoxidable**

Bomba en acero inoxidable • Pistón cromado • Válvula de sobrecarga • Juntas de primera calidad • Descenso rápido sin carga, más despacio con carga • Timón con protección de caucho en el asa • Mando de 3 posiciones • Tándem de rodillos • Rodillos de entrada y salida.



Referencia	TGI 2,5 DNN	
Código	75-39	
Altura elevación	(mm)	195
Altura mínima	(mm)	85
Ancho ext. B	(mm)	540
Largo horquillas A	(mm)	1.150
Ruedas traseras	Nylon	
Rodillos delanteros	Nylon	
Carga	(kg)	2.500



carretillas hidráulicas y electro-hidráulicas



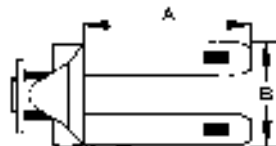
TGT

Transpaleta de tijera

Valvula de sobrecarga • Émbolo y pistón cromados • Juntas de primera calidad • Horquillas reforzadas • Timón con protección de caucho en el asa • Palanca del timón de 3 posiciones • Levanta hasta 800 mm.



TRANSPALETA
MANUAL / MESA
DE TRABAJO



Referencia	TGT 1,0 DPC	
Código	75-42	
Altura elevación (mm)	800	
Altura mínima (mm)	85	
Ancho ext. B (mm)	540	
Largo horquillas A (mm)	1.150	
Ruedas traseras	Aluminio-caucho	
Rodillos delanteros	Poliuretano	
Carga (kg)	1.000	

carretillas hidráulicas y electro-hidráulicas

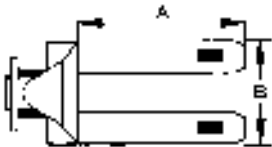
TGT

Transpaleta tijera de elevación eléctrica

Válvula de sobrecarga • Émbolo y pistón cromados • Juntas de primera calidad • Horquillas reforzadas • Timón con protección de caucho en el asa • Palanca del timón de 3 posiciones • Levanta hasta 800 mm. • Elevación eléctrica o manual.

NOVEDAD

TRANSPALETA
TIJERA
DE ELEVACIÓN
ELÉCTRICA



Referencia	TGTE 1,0 DPC	
Código	75-426	
Altura elevación	[mm]	800
Altura mínima	[mm]	85
Ancho ext. B	[mm]	540
Largo horquillas A	[mm]	1.170
Ruedas traseras	Aluminio-caucho	
Rodillos delanteros	Poliuretano	
Batería	[V/Ah]	12V/60Ah
Potencia	[KW]	0,8
[kg]	1.000	Carga

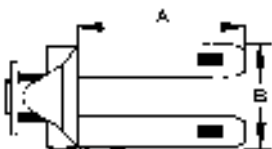


carretillas hidráulicas y electro-hidráulicas

TGP

Transpaleta pesadora

Válvula de sobrecarga • Émbolo y pistón cromados • Juntas de primera calidad • Horquillas reforzadas • Palanca del timón de 3 posiciones • Pantalla LCD • Unidad de peso: libra o kilogramo • Tara • Protección a IP30 • Calibración de escalas (0,2 - 0,5 - 1,0 - 2,0 Kg.) • Comunicación ASCII vía RS-232 • Exactitud báscula $\pm 0,2\%$ • Funciona a batería, a pilas o con corriente 220V. • Cargador incluido.



Referencia	TGP 2,0 DPC
Código	75-440
Altura elevación (mm)	200
Altura mínima (mm)	85
Ancho ext. B (mm)	560
Largo horquillas A (mm)	1.150
Ruedas traseras	Aluminio-caucho
Rodillos delanteros	Poliuretano
Exactitud báscula	0,2% del peso
Carga (kg)	2.000

carretillas hidráulicas y electro-hidráulicas

TGO

Transpaleta de obra

Válvula de sobrecarga • Émbolo y pistón cromados • Juntas de primera calidad • Ancho horquillas regulable • Palanca del timón de 3 posiciones • Ruedas delanteras neumáticas $\varnothing 437$ mm. • Ruedas traseras de maniobra neumáticas de $\varnothing 270$ mm.

NOVEDAD



Referencia	TGO 1,0 NEC	
Código	75-448	
Altura elevación (mm)	150	
Altura mínima (mm)	80	
Ancho total (mm)	1.580	
Ancho entre ruedas (mm)	1.230	
Ancho horquillas (mm)	regulable de 240 a 680	
Largo horquillas A (mm)	800	
Ruedas traseras	Aluminio-caucho	
Rodillos delanteros	Poliuretano	
Carga (kg)	1.000	



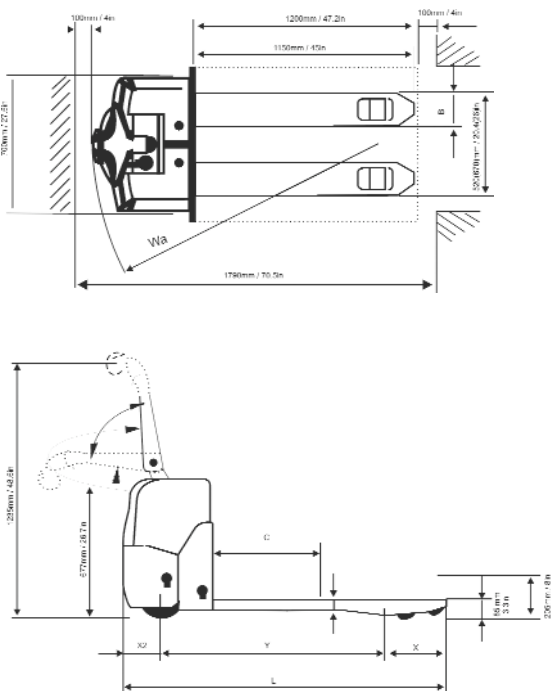
carretillas hidráulicas y electro-hidráulicas



TGE

Transpaleta eléctrica

Sistema de seguridad anti-aplastamiento • Sistema de frenado electromagnético • control electrónico de la velocidad de desplazamiento y de elevación/descenso • Bomba hidráulica de alta calidad, máxima eficiencia y mínimo ruido • Timón con mandos de diseño ergonómico • Paro automático en los límites de elevación y descenso • Batería y cargador incorporados.



Referencia	TGE 2,0 DPP	
Código	75-450	
Altura elevación	[mm]	205
Altura mínima	[mm]	85
Ancho ext. horquillas	[mm]	530
Largo horquillas	[mm]	1.150
Medidas:	Longitud	[mm]
	Ancho	[mm]
	Alto	[mm]
Motor elevación		8000W
Batería	[ah/h]	24V/60Ah,
Velocidad traslación		5,2 Km/h
Velocidad a plena carga		5 Km/h
Velocidad ascenso		3,5 cm/seg.
Velocidad a plena carga		2,7 cm/seg.
Velocidad descenso		2,7 cm/seg.
Velocidad a plena carga		4,2 cm/seg.
Rueda tracción		Poliuretano
Ø Rueda	[mm]	240
Rodillos delanteros		Poliuretano
Ø Rodillos	[mm]	84
Radio de giro máx.	[mm]	≥ 1.530
Peso	[Kg]	300
Carga	[kg]	1.500