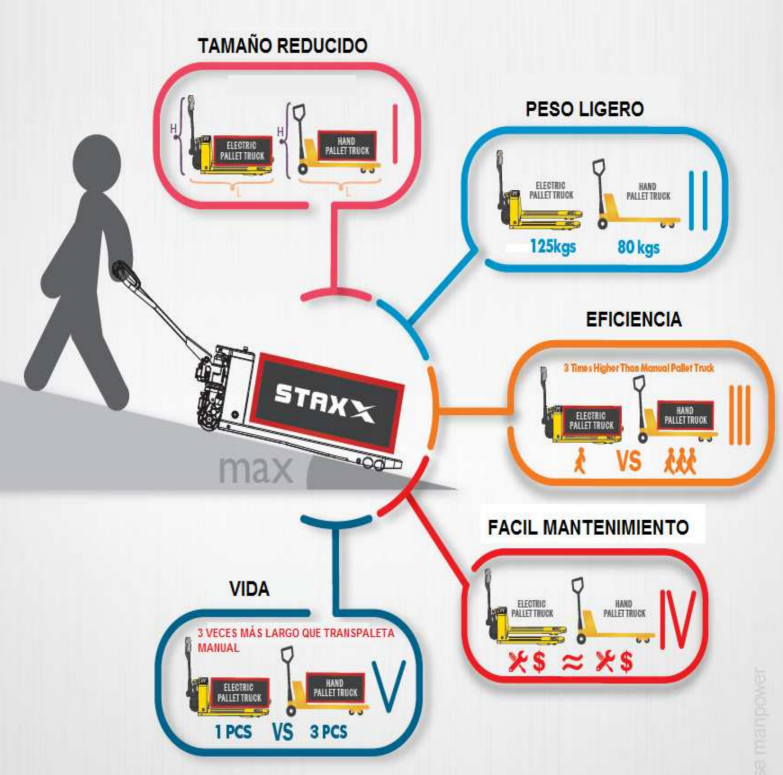
## TRANSPALETA SEMIELÉCTRICA Y ELÉCTRICA









Optimize your operations

Brake any time anywhere

G0

## FACIL MANTENIMIENTO





ACTUACIÓN













GRADABILIDAD

## • CARACTERISTICAS MÁS ESPECIFICAS





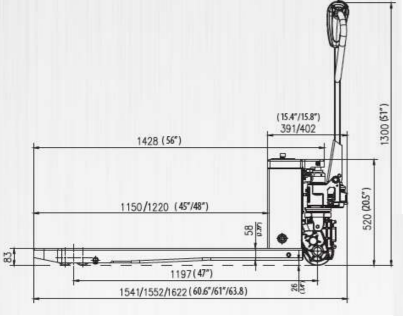
## FUNCION INTELIGENTE

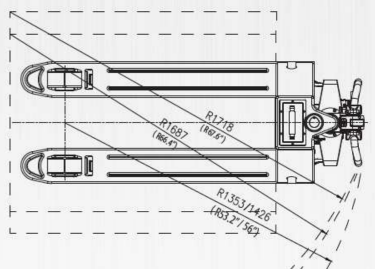




⚠ En modo timón vertical la máquina se moverá cuando el timón opere en cualquier posición. Por favor, evite el mal funcionamiento.

LI modo de ingenieria que desconecta el electrofreno es solo para emergencias, no está permitido para vehículos en condiciones normales.







	MODEL	.0		PPT18H	EPT15H
CARA	ACTERÍSTICAS			SEMIELÉCTRICA	ELÉCTRICA
1.1	Capacidad		Kg	1.800	1.500
1.2	Centro de carga		mm	600	600
1.3	Ancho horquillas		mm	550	550
1.4	Largo horquillas		mm	1150	1150
1.5	Largo total		mm	1552	1552
1.6	Alto total (con timón)		mm	1300	1300
1.7	Ancho total		mm	550	550
1.8	Radio mínimo giro		mm	1353	1353
EJECUCCIÓN					
2.1	Velocidad máxima	Con peso	Km/h	3.5	4
	tracción	Sin peso		5	5
2.2	Gradabilidad	Con peso	%	5	6
		Sin peso		10	10
2.3	Tracción		kw	DC 0.75	
2.4	Elevación		kw	MANUAL	DC 0.5
BATE	RÍA				
4.1	Voltaje		V	48	
4.2	Capacidad		Ah	10 LITIO	
TIPO	DE FRENO				
5.1	1 Freno			ELECTRROFRENO	
OTRO	OS				
6.1	Equipo electrónico			STAXXB1501	
COLOR ROJO					