

Alto rendimiento:

TranSys™ impulsado por EcoDisc®

Montacargas de 2.000 Kg	Sistema convencional hidráulico	TranSys™ sin reductora
Velocidad (m/s)	0.6	0.5
Potencia de motor (kW)	28	6
Valores de intensidad (Amp)	50	15
Fusible principal (Amp)	63	16
Consumo de energía (kWh) en 100 000 arranques/año	10,400	4,800
Pérdidas térmicas (kW)	5.8	1.1
Contenido de aceite (l)	240	0
Nivel de ruido típico (dBA) ¹	Característico 70	Inferior a 55
Mínimo en cuarto de máquinas (m ²)	6	Sin cuarto de máquinas

¹ Medida a un 1m. de la máquina

KONE TranSys™: Dimensiones (Foso 1400 mm, recorrido de seguridad 3700 mm)

Dimensiones estándar – cabina sin embocadura (DIN/DIS 4190-2:1998, clase IV)

Carga máxima (kg)	Tamaño cabina (mm)	Doble embarque 180°	Ancho de hueco (mm)	Fondo de hueco (mm)	Paso libre (mm)	Apertura de puertas
1000 kg	1300 x 1750	no	2300	2250	1300	telescópica
	1300 x 1750	no	2250	2250	1300	central
	1100 x 2050	si	2000	2600	1100	telescópica
1600 kg	1400 x 2400	no	2450	2800	1400	telescópica
	1400 x 2400	no	2350	2800	1400	central
	1400 x 2400	si	2450	2950	1400	telescópica
	1400 x 2400	si	2350	2950	1400	central
2000 kg	1500 x 2700	no	2500	3100	1500	central
	1500 x 2700	si	2500	3250	1500	central

Dimensiones estándar – cabina con embocadura (DIN/FDIS 4190-2:1999, clase III)

Carga máxima (kg)	Tamaño cabina (mm)	Doble embarque 180°	Ancho de hueco (mm)	Fondo de hueco (mm)	Paso libre (mm)	Apertura de puertas
1275 kg	1200 x 2300	no	2050	2750	1100	telescópica
	1200 x 2250	si	2050	2950	1100	telescópica
1600 kg	1400 x 2400	no	2350	2850	1300	telescópica
	1400 x 2400	no	2300	2850	1300	central
	1400 x 2300	si	2350	3000	1300	telescópica
	1400 x 2300	si	2300	3000	1300	central
2000 kg	1500 x 2700	no	2350	3150	1300	telescópica
	1500 x 2700	no	2350	3150	1300	central
	1500 x 2600	si	2350	3300	1300	telescópica
	1500 x 2600	si	2350	3300	1300	central