





PROYECCIÓN Y BOMBEO DE MATERIAL

MÁQUINAS PARA TRANSPORTE EN SECO

KIT DE SISTEMA DE TRANSPORTE NEUMÁTICO M-TEC G140



# KIT DE SISTEMA DE TRANSPORTE **NEUMÁTICO M-TEC G140**

#### **ALQUILAR**

No disponible 1 día

7 días No disponible

14 días No disponible

28 días No disponible

#### **COMPRAR**

USD 29.983,27 (+ iva)





El nuevo sistema de transporte neumático G140 presenta una tecnología optimizada que puede transportar neumáticamente productos de mortero seco premezclados convencionales (yesos para interiores y exteriores, morteros de albañilería) a distancias que antes eran dominio exclusivo de los silos presurizados.

Otra característica convincente del G140 es su facilidad de manejo.

PRODUCTO	CÓDIGO	MOTOR	MOTOR DEL COMPRESOR (M³/H)	TENSIÓN (V)	PESO (KG)	DIMENSIONES (MM)	CONEXIÓN	VENTA (+ IVA)	ALQUILER 28 Días (+ IVA)
Kit de Sistema de Transporte	008620	7,5kW	140	400	215	650 x 530 x 1030	3P+T+N	USD 29.983.27	
Neumático M-Tec G140	008020	7,5844	140	400	כוס	030 X 330 X 1030	SFTITH	030 23.363,27	

## **IMÁGENES**

Las facturas serán emitidas en moneda extranjera. La cancelación de las mismas en una moneda distinta a la consignada deberá efectuarse considerando la paridad vigente, tipo vendedor billete del Banco de la Nación Argentina, al día de la efectiva disponibilidad del pago. Leiten SRL se reserva el derecho a modificar los precios publicados sin previo aviso.







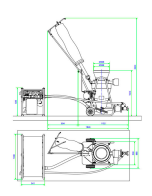
PROYECCIÓN Y BOMBEO DE MATERIAL

MÁQUINAS PARA TRANSPORTE EN SECO

KIT DE SISTEMA DE TRANSPORTE NEUMÁTICO M-TEC G140







### **ACCESORIOS**



ACCS000488

Manguera de Transporte G140 50 mm x 13,3 mts M-

Venta: USD 1.170,22 + IVA

Alquiler: No disponible

Las facturas serán emitidas en moneda extranjera. La cancelación de las mismas en una moneda distinta a la consignada deberá efectuarse considerando la paridad vigente, tipo vendedor billete del Banco de la Nación Argentina, al día de la efectiva disponibilidad del pago. Leiten SRL se reserva el derecho a modificar los precios publicados sin previo aviso.