

Ref.: 18983

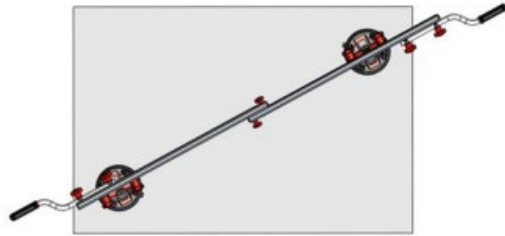
## USO

- Sistema de transporte y manipulación de cerámicas de medio y gran formato, desde 1000 hasta 2100 mm

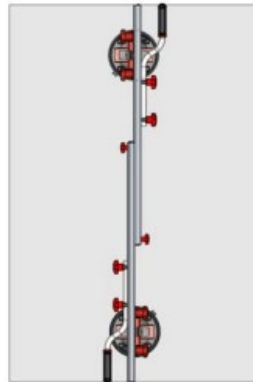
## CARACTERÍSTICAS FUNCIONALES

- Perfil retráctil de aluminio reforzado.
- Espesores recomendados hasta 6-8 mm, máx. 55 kg de carga.
- Formatos de utilización – min. 1000 x 260 mm – máx. 2100 x 1500 mm.
- Formato máximo de trabajo en diagonal es de 1500 x 1500 mm.
- Los mangos Soft-grip pueden deslizar y extraer por la ranura superior de las guías.
- Superficie superior plana para mejorar la estabilidad de la cerámica en la mesa cuando se realiza el doble encolado.
- Los mangos se pueden cambiar de lado o extraer fácilmente de las guías (aflojando los pomos) para facilitar el transporte del sistema.
- Múltiples regulaciones de posición de las ventosas.
- Sistema EASY FIX.
- 2 ventosas de vacío de Ø 20 cm con gran capacidad de carga. Aportan un plus de seguridad y fiabilidad.

- Recomendación de uso:



Installing on floor



Installing on wall

### PRODUCTOS COMPATIBLES.

- Accesorio SUPPORT SLAB TRANS MINI FOR TABLE Ref. 16909
- SLAB TABLE Ref. 18935
- SLAB TABLE VERSA-TILE Ref. 18984
- SLAB TABLE LENGTHEN ACCESSORY Ref. 21931
- Accesorio SUCTION CUP SLAB TRANS SUPPLEMENT Ref. 18827
- System SLIM CUTTER PLUS G1 Ref. 18959
- Accesorio SLIM CUTTER GUIDE G1 Ref. 18913
- Separador SLIM Ref. 18917
- SLAB BREAKER tenazas Ref. 54918
- System SLAB CUTTER G3 Ref. 16900

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Capacidad de carga máxima: 55 kg.
- Peso neto: 8,4 kg.
- Dimensiones: 2311 x 261 x 181 mm.

### EMBALAJE

- Caja unitaria de cartón con flexografía a 1 tinta.
- Peso bruto unitario: 10,9 kg.
- Unidad de venta: 1 unidad.
- Dimensiones máquina: 990 x 261 x 181 mm.