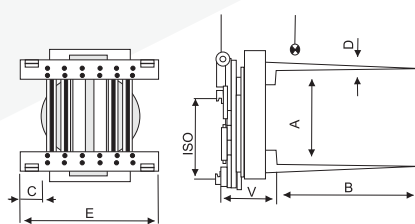


## Inversor de Cargas

Transfiere la carga de un pallet a otro.

### Características

- En la expedición, se puede dar vuelta a la carga sobre un pallet no retornable de construcción más simple.
- En el proceso industrial, se puede transferir la carga a un pallet metálico o de plástico, evitando la contaminación con madera en las industrias de alimentos, farmacéuticas y de caucho.
- También se lo utiliza para el manejo de tambores como pinturas, barnices y productos químicos, girándolos y evitando la formación de costra superficial. En las viñas, se gira la carga para humedecer el corcho.
- Cuando el par de horquillas ríjas están abajo, el inversor no se mueve.



Modelo	Capacidad kg / mm	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	ITA mm	V mm	Z(CG) mm	Peso kg
ICS 10	1000/500	780-1530		130					350	650
ICS 20 A		780-1800							365	700
ICS 20 B	2000/500	850-2000	1000	150	45	700	2/3	325	350	760
ICS 20 C		1060-2330							340	800
ICS 30	3000/500	1030-2290	1200		50			390	380	1240

**Nota:** Las capacidades informadas son de los Inversores. Es necesario tener en cuenta la carga y el Inversor para determinar la capacidad de la montacargas. Para las capacidades indicadas la presión máxima de trabajo es de 150 kgf / cm<sup>2</sup> (2200 psi).

2 funciones hidráulicas – Giro del cuerpo de 360° continuos

Para videos y más informaciones sobre los equipos, acceda a la página web a través del enlace abajo o del QR Code al lado.

[WWW.SAUR.COM.BR](http://WWW.SAUR.COM.BR)

