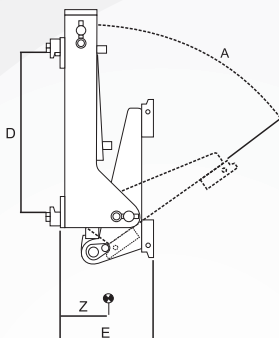
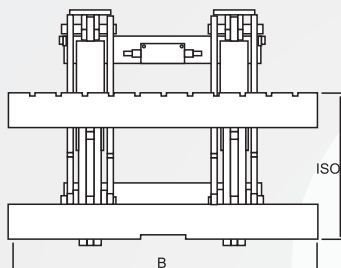


## Basculador Frontal

- Aplicación en curtiembres, metalúrgicas, industrias de piezas de concreto, química y de alimentos.

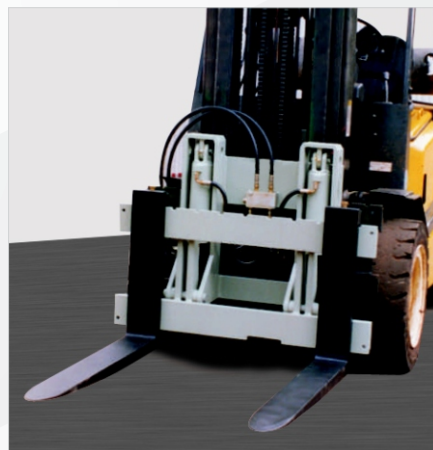


Modelo	Capacidade kg / mm	A Grados	B mm	ITA cl.	D	E mm	Z(CG) mm	Peso kg
BFS 24-90A	2400/500	90	1020*	2	ISO 2	294	170	240
BFS 24-90B			1070*	3	ISO 3	307	180	270
BFS 36-90	3600/600		1220*		4	ISO 4	313	200
BFS 46-90	4600/600		1520*	OU		450	290	550
BFS 59-90	5900/600		1830*	*	PINO	477	310	820
BFS 70-90	7000/600					*	*	*

1 función Hidráulica

\* Depende del modelo de la montacargas (especificar).

Con las horquillas en la horizontal, la montacargas mantiene su versatilidad, pues puede ejecutar operaciones normales del día a día.



Para volcar frontalmente cargas dispuestas en cucharas o pallets.



Basculación de las horquillas en 90°.



Cucharas y horquillas con traba específica pueden acompañar el Basculador.

**Obs.:** Las capacidades informadas son de los Basculadores Frontales. Es necesario tener en cuenta la cargas especificações estão sujeitas a alterações sem prévio aviso y el Basculador para determinar la capacidad de la montacargas. **Nota:** Las especificaciones están sujetas a alteraciones sin previo aviso.

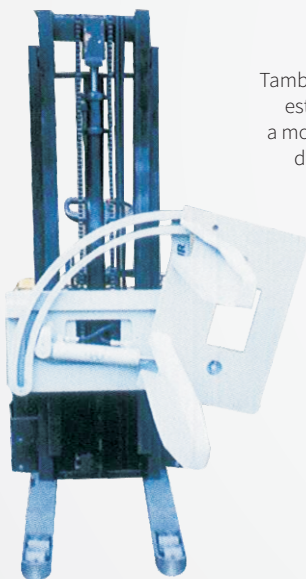


# Basculador Lateral

- Aplicación en las industrias de fundición y siderurgia, además de autopiezas, de alimentos y farmacéutica.

## Características

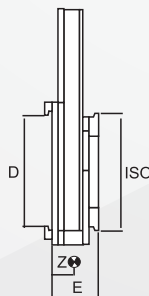
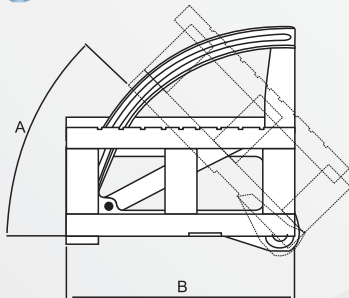
- Con las horquillas en la horizontal, la máquina opera con carga paletizada.
- Opcionalmente, se puede proveer este equipo con desplazamiento lateral.
- Utiliza las horquillas originales de la máquina o tiene horquillas integradas al equipo cuando se lo aplica en montacargas con barra.
- Basculación hacia la izquierda (vista del operador) para mejor visibilidad de la operación. Por encargo, también se lo puede ejecutar con giro hacia la derecha.



También se puede acoplar este equipo también a montacargas eléctricas de menor tamaño.



Opera con rapidez y seguridad en pasillos estrechos, volcando las cargas hacia el lado de la Apiladora.



Modelo	Capacidad kg / mm	A Graus	B mm	ITA cl.	D	E mm	Z(CG) mm	Peso kg
BLS 08	800/500	100	815*	2	ISO 2	150	100	330
BLS 25	2500/500	90	1020*	2/3	ISO 2/3	250	150	370
BLS 45	4500/500		1220*	3/4	ISO 3/4	360	180	860

1 função hidráulica

\*Depende do modelo da empilhadeira.

**Obs.:** Nota: Las capacidades informadas son de los Basculadores Laterales. Es necesario tener en cuenta la carga y el Basculador Lateral para determinar la capacidad de la montacargas. **Nota:** Las especificaciones están sujetas a alteraciones sin previo aviso.

**Unidade Fabril e Sede Administrativa: Panambi - RS**

Av. Presidente Kennedy, 4025 - Bairro Arco-Iris - 98280-000 - Teléfono/Fax: (+55) 55 3376.9300 - saur@saur.com.br

**Centro Comercial y de Distribución: Valinhos - SP**

Rod. Visconde de Porto Seguro, 2660 - Sítio Recreio dos Cafezais, Prédios A e B, - 13278-327 - Teléfono/Fax: (+55) 19 3518.7200 - saursp@saur.com.br

**Centrales de Atención al Cliente: Cuiabá - MT**

Av. Miguel Sutil, 14101 - Cidade Alta - 78030-485 - Teléfono/Fax: (+55) 65 3637.1020 - saurmt@saur.com.br

**Apoyo Comercial:** Campo Mourão - PR: (+55) 55 9993.0931 | Joinville - SC: (+55) 47 3427.3228 | Cuiabá - MT: (+55) 65 3625.4016

Goiania - GO: (+55) 62 9242.2277 | Vitória - ES: (+55) 9929.7465 | Salvador - BA: (+55) 55 9652.1679

**SAUR**  
A LÍDER EM MOVIMENTO.

ISO 9001  
WWW.SAUR.COM.BR