

## Caixas de carga

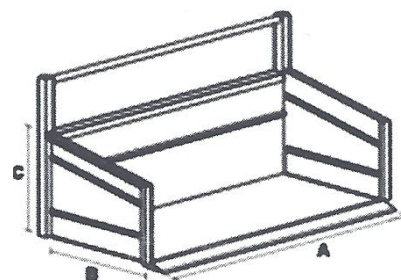


### Tipo fixo

Dados técnicos	CCF 1,00	CCF 1,10	CCF 1,20	CCF 1,30	CCF 1,40	CCF 1,50	CCF 1,60	CCF 1,90
Capacidade (m <sup>3</sup> )	0,38	0,42	0,46	0,50	0,67	0,72	0,76	0,91
A (m)	1,00	1,10	1,20	1,30	1,40	1,50	1,60	1,90
B (m)	0,70	0,70	0,70	0,70	0,80	0,80	0,80	0,80
C (m)	0,55	0,55	0,55	0,55	0,60	0,60	0,60	0,60
Peso (Kg)	75	85	90	95	120	130	140	200
Largura total (m)	1,10	1,20	1,30	1,40	1,50	1,60	1,70	2,00

*Nota importante.* os valores apresentados são aproximados podendo sofrer alterações sem aviso prévio

Código	Modelo	Potência necessária (hp)	Preço (€)
20100301	CCF 1,00	18-30	270,00
20100302	CCF 1,10	20-25	300,00
20100303	CCF 1,20	20-40	330,00
20100304	CCF 1,30	+30	345,00
20100305	CCF 1,40	+40	360,00
20100306	CCF 1,50	+50	395,00
20100307	CCF 1,60	+50	430,00
20100308	CCF 1,90	+70	480,00



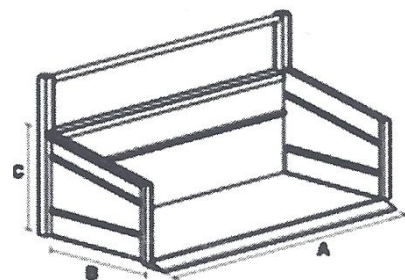
### Tipo basculante



Dados técnicos	CCB 1,00	CCB 1,10	CCB 1,20	CCB 1,30	CCB 1,40	CCB 1,50	CCB 1,60	CCB 1,90
Capacidade (m <sup>3</sup> )	0,38	0,42	0,46	0,50	0,67	0,72	0,76	0,91
A (m)	1,00	1,10	1,20	1,30	1,40	1,50	1,60	1,90
B (m)	0,70	0,70	0,70	0,70	0,80	0,80	0,80	0,80
C (m)	0,55	0,55	0,55	0,55	0,60	0,60	0,60	0,60
Peso (Kg)	85	95	100	110	130	140	150	215
Largura total (m)	1,10	1,20	1,30	1,40	1,50	1,60	1,70	2,00

*Nota importante.* os valores apresentados são aproximados podendo sofrer alterações sem aviso prévio

Código	Modelo	Potência necessária (hp)	Preço (€)
20100401	CCB 1,00	18-30	320,00
20100402	CCB 1,10	20-25	335,00
20100403	CCB 1,20	20-40	350,00
20100404	CCB 1,30	+30	365,00
20100405	CCB 1,40	+40	380,00
20100406	CCB 1,50	+50	415,00
20100407	CCB 1,60	+50	450,00
20100408	CCB 1,90	+70	510,00



**Principais Vantagens.**

- \* Aro de segurança;
- \* Ganchos laterais;
- \* Taipal suspenso por correntes (aumenta a capacidade de carga);
- \* Engates. Tipo I (1.0 a 1.3); Tipo II (restantes modelos);
- \* Taipal traseiro removível com abertura superior e inferior;
- \* Construção totalmente metálica em chapa de aço de alta resistência;
- \* Perfis canelados para maior robustez;
- \* Lâmina resistente para carregamento de marcha-atrás.

