

Bandeja industrial para processos de congelamento

As **Bandejas industriais para processos de congelamento e ou resfriamento** (grandes quantidades de produtos) são do tipo auto empilháveis, além do produto poder ser congelado e ou resfriado em sua própria caixa.

As **Bandejas industriais para processo de congelamento e ou resfriamento rápido** são construídas em tubulares de aço galvanizado, garantindo extrema durabilidade.

O processo (ciclo) consiste em empilhar as **Bandejas industriais para processos de congelamento e ou resfriamento** subsequentes, a partir da **Bandeja industrial para processo de congelamento e ou resfriamento** de base, e com o produto devidamente acomodado, após a formação da pilha adequada basta encaixar a empilhadeira ou o transpalete e movimenta-la ate o Túnel de congelamento ou resfriamento.

Findo o processo de congelamento e ou resfriamento a pilha é removida e as **Bandejas industriais para processos de congelamento e ou resfriamento** são esvaziadas e o ciclo recomeça.



Confira as principais características, além dos preços da nossa **Bandeja industrial para congelamento ou resfriamento**:

Características técnicas				
Detalhes Construtivos:	- Estrutura principal em tubular de aço; - Travessas centrais do assoalho em perfil "U" de aço;			
Acabamento:	- Acabamento galvanizado à fogo			
Capacidade:	- Primeiro nível de empilhamento (base) suporta até 500 kgs - Níveis subsequentes suportam até 200 kgs cada			
Dimensão:	- Primeiro nível: 1.200 x 1.000 x 360A mm - Níveis subsequentes: 1.200 x 1.000 x 290A mm			
Tabela de preços				
» » » » » fator de reajuste 0,00 « « « « « atualize o valor do produto multiplicando pelo fator de reajuste - Base ---/--				
Modelo	Tipo	Dimensão	Capacidade	Valor
BI/BS	bandeja da base	1.000 x 1.200 x 360A mm	500 kg	R\$ 0,00
BI/BD	bandeja subsequente	1.000 x 1.200 x 290A mm	200 kg	R\$ 0,00
Observações:	- Valores base Jul./2.008 - O valor mencionado não inclui o frete. - Os valores e características técnicas, aqui mencionadas, estão sujeitas a alterações sem prévio aviso.			