

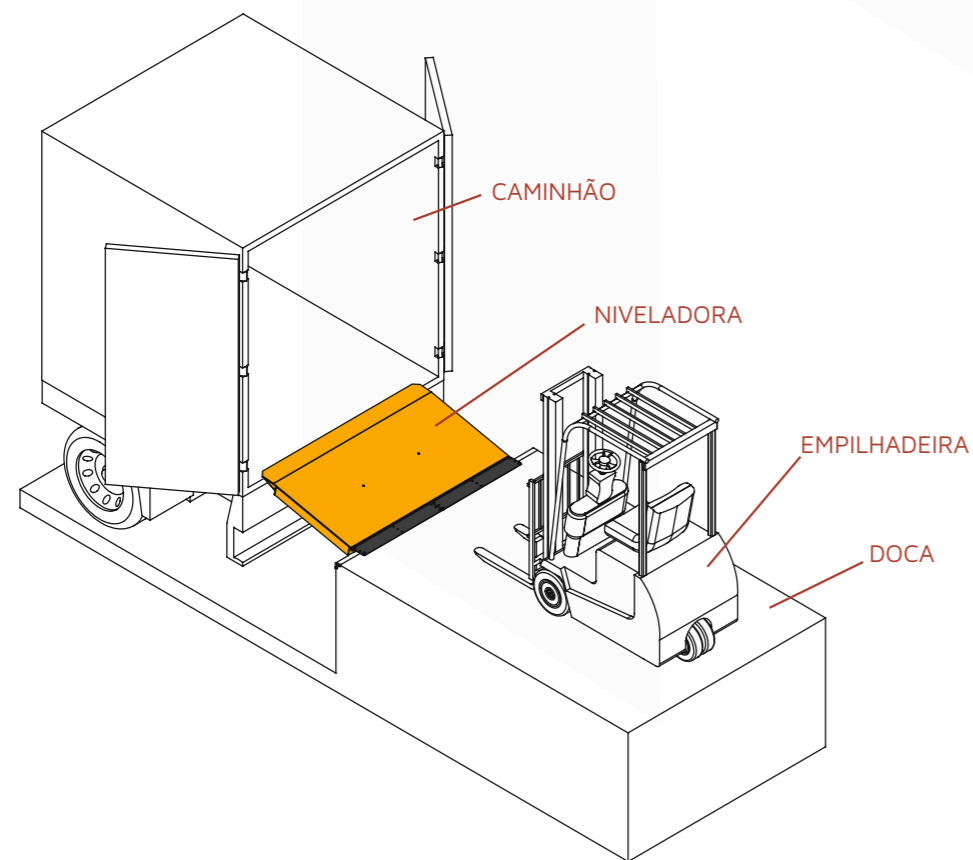
# NIVELADORA DE DOCA

## MODELO: FRONTAL ELETRO-HIDRÁULICA

A Niveladora Frontal Eletro-hidráulica é um equipamento instalado na borda da doca de Centros Logísticos para, quando estiver em operação, compensar o desnível de altura (aclive ou declive) entre o chão da doca e o caminhão durante a operação de carregamento ou descarregamento de produtos, feito por operadores de empilhadeira, paleteiras e etc.

### CONDIÇÕES E LIMITES DE UTILIZAÇÃO

- Capacidade Nominal de Carga = 6000 kgf;
- Velocidade máx. Transito (sob o equipamento) = 10 Km/h;
- Ruído produzido < 70 db;
- Temperatura de Trabalho = de -10° C à +40° C;
- Acabamento Superficial = Pintura (para outras opções, consulte a Megadoors);
- Inclinação máx. para trabalho (aclive e declive) = 7°



- Para detalhes sobre a instalação, preparação do Fosso e etc... solicite a Megadoors o material de instruções;
- Para tamanhos e capacidade diferentes, consulte a Megadoors para estudo de caso e análise do projeto;
- Os valores para "MASSA" são



- [facebook.com/megadoorsoficial](https://facebook.com/megadoorsoficial)
- [instagram.com/megadoorsoficial](https://instagram.com/megadoorsoficial)
- [YouTube Mega Doors](https://YouTube.com/MegaDoors)
- [megadoors.com.br](https://megadoors.com.br)

NIVELADORA				ABERTURA			
TAMANHO	MASSA (kg)	NL	NC	$\alpha$	$\beta$	AD	AA
2000 X 1500		2000	1500	7°	7°	150	150
2000 X 2000			2000	7°	7°	240	240
2000 X 2500			2500	7°	7°	300	300
2000 X 3000			3000	7°	7°	360	360