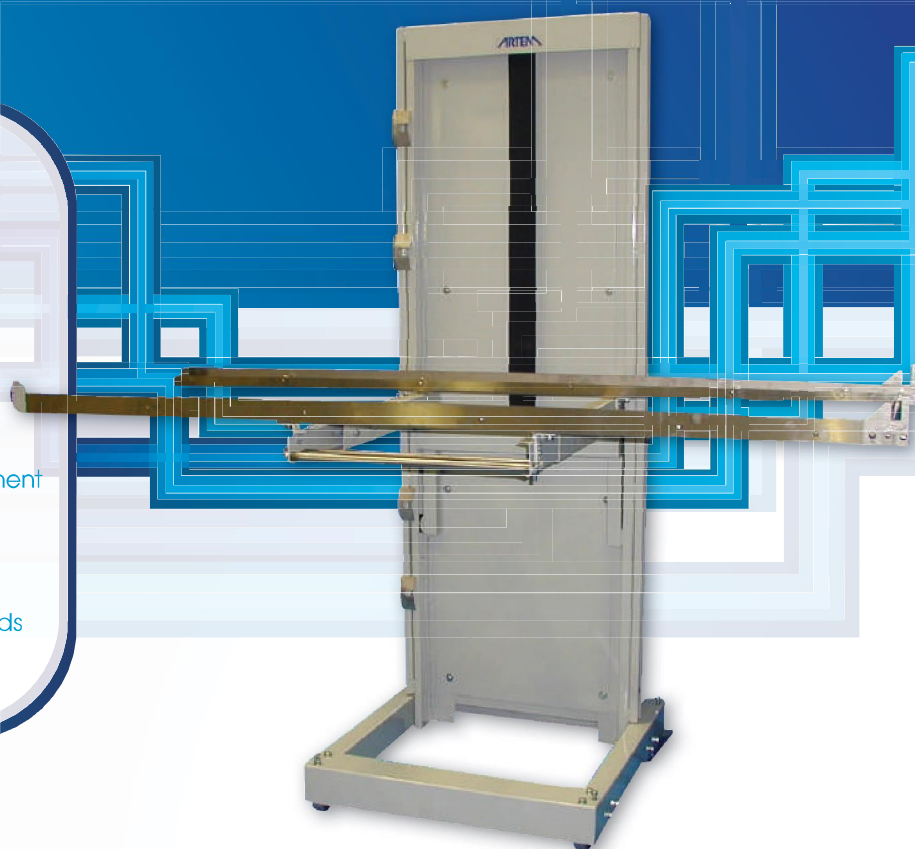


# ÉLÉVATEUR À COLONNE MANUEL

## Les

- Anti basculement intégré
- Dégagement enfourneur au repos en position haute
- Structure mécano-soudée
- Rail support enfourneur télescopique (2 000 à 3 100 mm) avec galets sur roulement et réglable en largeur
- Guidage avec rail au sol de longueur 2 500 mm avec 2 butées = **pas de jeu**
- Équilibrage de la charge par contrepoids
- Préréglage en atelier à vos besoins

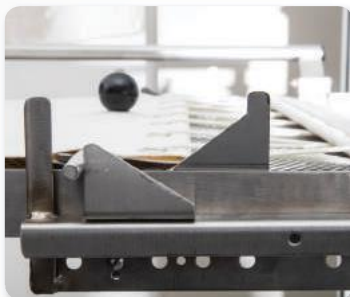


Doigt de positionnement en acier  
haute résistance et butée  
de positionnement réglable

Accrochage barre

Poignée

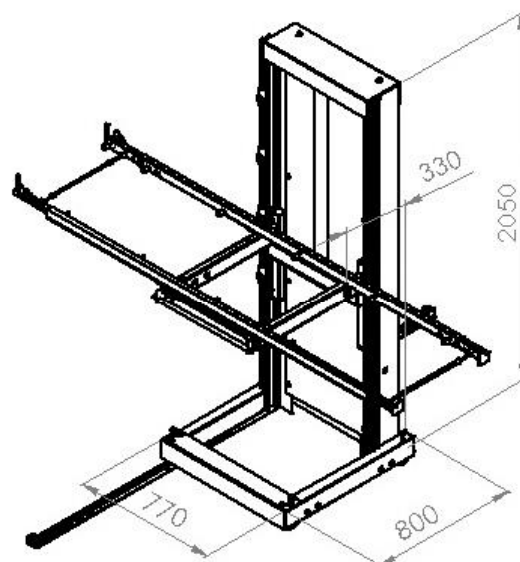
Rail au sol,  
roues réglables en hauteur



## PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

## OPTION

HAUTEUR TOTALE	2 050 mm	
HAUTEUR DE SOLE MINIMUM	550 mm	jusqu'à 350 mm
HAUTEUR DE SOLE MAXIMUM	1 900 mm	
LARGEUR D'ENFOURNEUR MINIMUM	480 mm	sur devis
LARGEUR D'ENFOURNEUR MAXIMUM	850 mm	jusqu'à 1 200 mm
LONGUEUR D'ENFOURNEUR MINIMUM	1 500 mm	
LONGUEUR D'ENFOURNEUR MAXIMUM	3 100 mm	jusqu'à 3 500 mm
POIDS	200 kg	



Encombrements