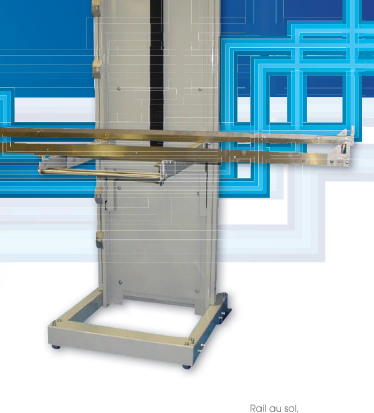
ÉLÉVATEUR À COLONNE MANUEL



- Anti basculement intégré
- Dégagement enfourneur au repos en position haute
- Structure mécano-soudée
- Rail support enfourneur télescopique (2000 à 3100 mm) avec galets sur roulement et réglable en largeur
- Guidage avec rail au sol de longueur 2500 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	2050 mm	
HAUTEUR DE SOLE MINIMUM	550 mm	j usqu 'à 350 mm
HAUTEUR DE SOLE MAXIMUM	1 900 mm	
LARGEUR D'ENFOURNEUR MINIMUM	480 mm	sur devis
LARGEUR D'ENFOURNEUR MAXIMUM	850 mm	j usqu 'à 1200 mm
LONGUEUR D'ENFOURNEUR MINIMUM	1 500 mm	
LONGUEUR D'ENFOURNEUR MAXIMUM	3 100 mm	j usqu 'à 3500 mm
POIDS	200 kg	

