



## CRICS DE FOSSE

### GGDI 150S



Capacité: 15 / 15 t  
Longueur de course: 1285 mm

**Cric de fond de fosse sur rails. Conception mince et compacte avec vérin à déplacement latéral**

Le vérin à déplacement latéral assure une grande portée sous le véhicule et permet au mécanicien de se déplacer librement dans la fosse

Roues du pied équipées de roulements pour une manœuvrabilité optimale

Idéal pour le démontage et remontage des boîtes de vitesses grâce au vérin télescopique

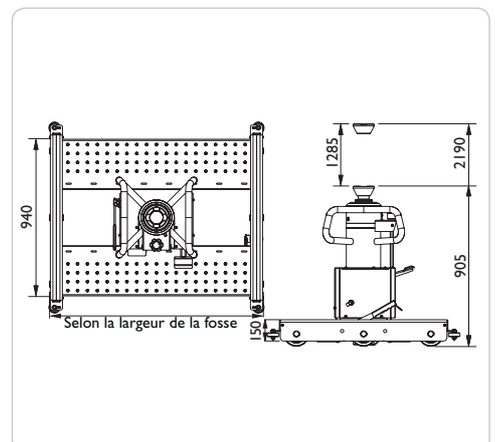
Circuit hydropneumatique rapide et précis avec déplacement du piston à vitesse élevée vers le haut et le bas

Pompe à pied manuelle intégrée pour un réglage facile et précis



### GGDI 150S

Capacité	15 / 15 t
Course	1285 mm
Hauteur minimum	905 mm
Hauteur maximum	2190 mm
Largeur de base	Selon la largeur de la fosse
Profondeur de base	940 mm
Diamètre du vérin	Ø 60 mm
Pression d'alimentation	8,5 - 12 bar
Consommation d'air minimum	350 l/min
Poids	285 kg



- Imperatif que la fond de la fosse est construite avec des rails (100x100x10 mm)
- Lors de votre commande, veuillez toujours à compléter le plan de mesure (page 65)