

9HYCR2



Cric rouleur hydraulique à haute levée (2 t)

CE

- Idéal pour voitures et véhicules utilitaires
- Très bas, hauteur minimum de 80 mm seulement
- Cadre large et robuste en acier à haute résistance
- Avec pédale de levée rapide
- Contrôle précis et sans danger à l'abaissement
- Dispositif d'homme mort à main pour une sécurité optimale à l'abaissement
- Soupape de sûreté intégrée pour empêcher toute surcharge
- Roulettes silencieuses à joint torique en polyuréthane pour protéger le sol de l'atelier
- Poignée ergonomique



	Capacité (tonne)	Hauteur minimum H1 (mm)	Hauteur maximum H2 (mm)	Longueur du cadre L1 (mm)	Longueur poignée L2 (mm)	Hauteur du cadre H3 (mm)	Largeur L3 (mm)	Poids (kg)
9HYCR2	2	80	495	660	950	160	410	31