

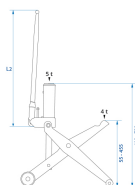
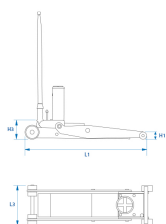
9HYCRC5




Cric rouleur hydraulique à profil plat (4/5 t)

CE

- Idéal pour chariots à fourche, convient également pour l'agriculture et l'industrie
- Extrêmement bas, hauteur minimum de 55 mm seulement
- Cric combiné à deux points de levage (ciseaux 55 - 455 mm, vérin 410 - 730 mm)
- Capacité : 4 t sur les ciseaux et 5 t sur le vérin
- Repliable et donc adapté aux camionnettes de service
- Cadre large et robuste en acier à haute résistance
- Contrôle précis et sans danger lors de l'abaissement
- Soupape de sûreté intégrée pour empêcher toute surcharge



	Capacité (tonne)	Hauteur minimum H1 (mm)	Hauteur minimum (ciseaux/vérin) (mm)	Hauteur maximum (ciseaux/vérin) (mm)	Longueur du cadre L1 (mm)	Longueur poignée L2 (mm)	Hauteur du cadre H3 (mm)	Largeur L3 (mm)	Poids (kg)
9HYCRC5	4 / 5	55	55 / 410	455 / 730	810	830	100	250	43