

# CRICS ROULEURS HYDRAULIQUES



## Crics rouleurs hydrauliques

*Une large gamme de crics rouleurs CP en acier renforcé.*

*Les châssis sont soudés avec renforcement des jantes pour une utilisation quotidienne en atelier sur des véhicules de tourisme et camionnettes.*

*Avec une capacité de levage rapide et élevée, ils vous offrent la productivité et le confort d'utilisation.*



**CP80015**

1.5 T / 1.65 ST  
Profil très bas

**CP80020**

2 T / 2.2 ST

**CP80030**

3 T / 3.3 ST

# Crics rouleurs hydrauliques

## CP80015 / CP80020 / CP80030

### AVANTAGES UTILISATEURS

- Robuste et durable
- Levage rapide
- Confort
- Facile à utiliser

### CARACTÉRISTIQUES

- Châssis en acier
- Une pompe manuelle et une pédale de levage pour une approche rapide (hors charge)
- Poignée avec protection souple et patin en caoutchouc sur la plaque de sellette
- Poignée tournante pour libérer facilement la charge
- Construction à profil bas
- Faible bruit en raison des roues en composite résistantes à l'huile et à l'acide

**CONSTRUCTION À PROFIL BAS**  
80 mm pour se glisser facilement sous les voitures (modèle CP80015)

**GRANDE CAPACITÉ DE LEVAGE**  
Hauteur de levage jusqu'à 550 mm (modèle CP80030)

**APPROCHE RAPIDE**  
Pédale d'approche rapide sans charge

Max. 550 mm / 21.6"

Min. 80 mm / 3.1"

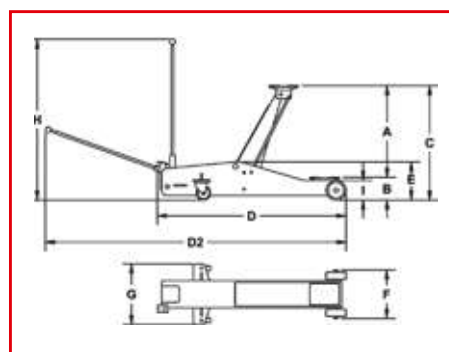
**CONFORT**

- Poignée avec protection souple
- Patin en caoutchouc souple sur la plaque de la sellette
- Roues en composite résistantes à l'huile et à l'acide

Accessoires, voir page 23



Accessoires, voir page 23



MODÈLE	RÉFÉRENCE	CAPACITÉ		POIDS		DIMENSIONS															
		tonnes	short tons	kg	lbs	A		B		C		D		D2		E		F		G	
CP80015	894 108 1015	1.5	1.65	50.5	111.3	620	24.4	70	2,75	540	21.3	920	36.2	2140	84.3	153	6.0	282	11.1	382	15.0
CP80020	894 118 1020	2	2.2	39.4	86	430	16.9	75	2.9	505	19.9	750	29.5	1960	77.2	150	5.9	270	10.6	375	14.8
CP80030	894 118 1030	3	3.3	45.0	99.2	455	17.9	95	3,7	550	21.6	779	30.7	1979	77.9	160	6.3	160	6.3	364	14.3
Pour le marché Nord Américain uniquement																					
CP80020	894 118 1021	2	2.2	39.4	86	430	16.9	75	2.9	505	19.9	750	29.5	1960	77.2	150	5.9	270	10.6	375	14.8
CP80030	894 118 1031	3	3.3	45.0	99.2	455	17.9	95	3,7	550	21.6	779	30.7	1979	77.9	160	6.3	160	6.3	364	14.3