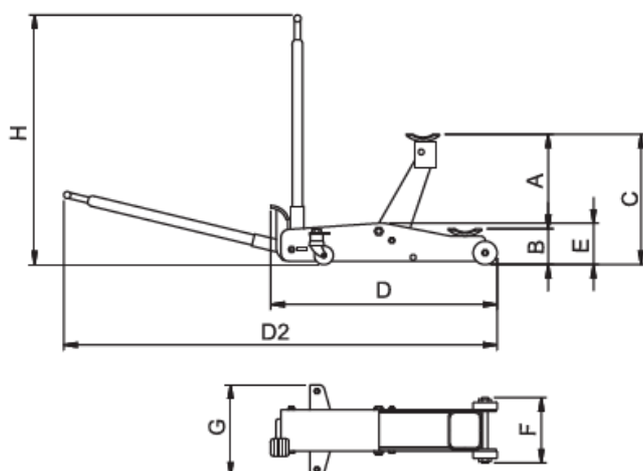


CRICS HYDRAULIQUES À ROULETTES



Force **2 - 10 t**



CARACTERISTIQUES

D'une structure robuste et maniable, les crics hydrauliques à roulettes de la série **UGJ** sont équipés d'une pompe à main et à pied pour une approche rapide de la charge à soulever. Tous les modèles sont pourvus d'un vérin avec valve de surpression et d'un limiteur de course. Les modèles à 2 et 3 tonnes sont montés sur roues fixes et pivotantes en polyamide, qui n'endommagent pas le sol et sont très silencieuses.

DOMAINES D'APPLICATIONS

Dans les ateliers de réparations et les carrosseries pour soulever des véhicules en général.



Il faut s'assurer que l'appui soit positionné exactement au-dessous de la charge à soulever.

TABLEAU DE SÉLECTION

Force t	MODÈLE	Dimensions mm									Poids kg
		A	B	C	D	D2	E	F	G	H	
2	UGJ2	365	125	490	900	1885	165	245	360	990	34
3	UGJ3	380	145	525	1220	2215	190	250	350	1100	52
6	UGJ6	380	195	575	1300	2300	220	300	425	1100	82
10	UGJ10	380	195	575	1600	2600	260	345	425	1100	111