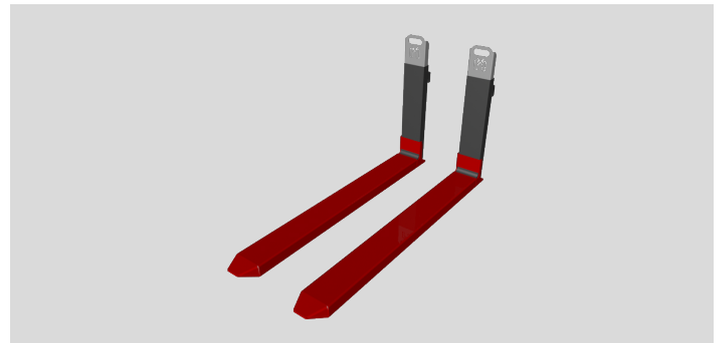
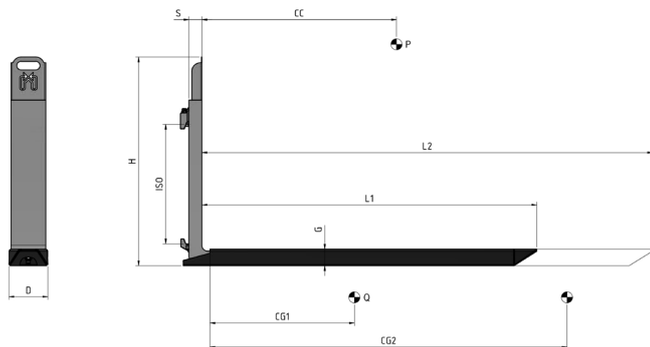


Les Fourches TéléscoPIques de la série 61 sont des accessoires hydrauliques destinées pour la manutention de marchandise sur palette en double profondeur. L'encombrement réduit rend facile les opérations dans les endroits étroits et avec espace très limité pour chaque opération. L'emploi d'un seul vérin permet l'usage de fourches à section réduite et plus grande force de poussée/tirage. Le synchronisme entre les deux fourches est réglé par un boîtier de régulation monté en série sur tous les modèles.

61 FOURCHES TÉLESCOPIQUES HYDRAULIQUES

REFERENCE	CAPACITÉ PAR PAIRE (P) Kg	CDG CHARGE (CC) mm	ISO 2328 FEM	SECTION FOURCHE		HAUTEUR (H) mm	LONGUEUR		DEPORT (S) mm	CDG (CG1) mm	CDG (CG2) mm	POIDS PAR PAIRE (Q) Kg
				(D) mm	(G) mm		(L1) mm	(L2) mm				
53UFA2A139	2500	600	II	133	58	725	1000	1650	53	349	481	151
53UFA2A133	2500	600	II	133	58	725	1150	1950	53	402	560	163
53UFA2A126	2500	600	II	133	58	725	1250	2150	53	447	629	174
53UFA2A119	2500	600	II	133	58	725	1350	2350	53	493	699	183
53UKQ3A039	4500	600	III	163	58	850	1150	1950	53	375	511	218
53UKQ3A028	4500	600	III	163	58	850	1250	2150	53	418	575	232
53UKQ3A033	4500	600	III	163	58	850	1350	2350	53	462	641	247

Fonctions hydrauliques demandées: 1 | Pression maxi d'utilisation: 175 bar



OPTIONS

- Kit Tuyaux et Raccords.
- Kit Tuyaux et Raccords Rapides.
- Valve Diviseur de Débit.
- Stop Palette.

SUPPLÉMENTS SUR DEMANDE

- Stop Palettes Spéciaux avec ou sans Dossierets de Charge. (les versions standard n'incluent pas les Stop Palettes)
- Versions pour classes FEM ou avec Drop spécial.
- Versions plus minces pour la manutention de palettes de carton ondulé.

DÉBIT D'HUILE

TYPE	ISO 2328 - FEM	CAPACITÉ MIN (L/min)	CAPACITÉ MAX (L/min)	CAPACITÉ CONSEILLÉE (L/min)
61	TOUTES	20	25	15

- A - Fourches Pin-Type
- B - Fourches Boulonnées
- C - Fourches Soudées
- D - Fourches TéléscoPIques

