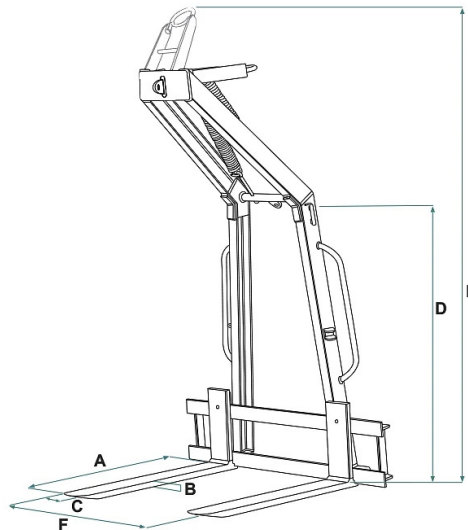


DÉTAILS DU PRODUIT - FOURCHE AVEC BALANCEMENT AUTOMATIQUE POUR GRUE



Code	Capacité (kg)	Poids (kg)	Dimensions (mm)					
			A	B	C	D	E	F
ITA-06	600	95	1000	25	80	1250	2500	160-850
ITA-10	1000	135	1000	25	90	1250	2500	180-850
ITA-13	1300	145	1000	25	90	1250	2500	180-850
ITA-15	1500	165	1000	30	90	1250	2500	180-1200
ITA-20	2000	190	1000	30	120	1250	2500	240-1200



**DÉTAILS DU PRODUIT - FOURCHE AVEC BALANCEMENT AUTOMATIQUE POUR GRUE****Lève-palettes****Fourche avec balancement automatique pour grue****Lève-palette avec équilibrage automatique à ressort**

La lève-palette pour grue modèle ITA est un outil de levage conçu principalement pour être utilisé avec des grues de construction. Elle est composée d'un cadre robuste avec des fourches réglables qui permettent d'adapter la largeur des pointes en fonction des dimensions de la charge. La lève-palette est équipée d'un système automatique d'équilibrage par ressort et ne nécessite aucune ajustement en hauteur. Avant d'utiliser la lève-palette, il est important de suivre attentivement les instructions du fabricant et de respecter les réglementations de sécurité en vigueur. Toutes nos lève-palettes sont construites et testées selon les normes UNI EN 13155, UNI EN ISO 12100, UNI EN 13854, ISO 8686 et UNI EN 10204. Elles sont fournies avec l'étiquette métallique appropriée, le certificat de conformité ainsi que le manuel d'utilisation et d'entretien. Tous nos produits sont couverts par une garantie d'un an (Directive européenne).

Secteurs d'application

Construction Levage

