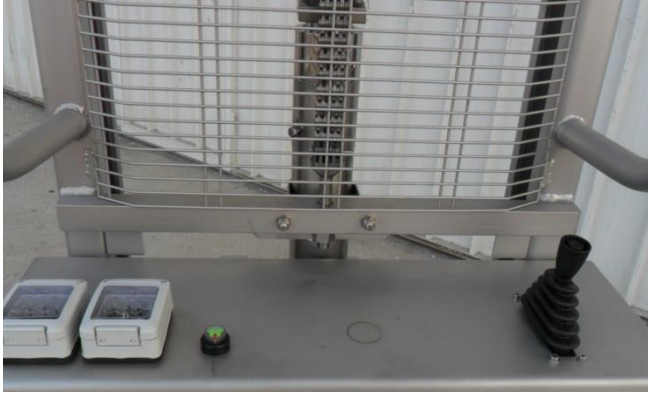




TGEX-PMLI



INOX 304



TGX



TGEX

AFC Srl Handling Equipment

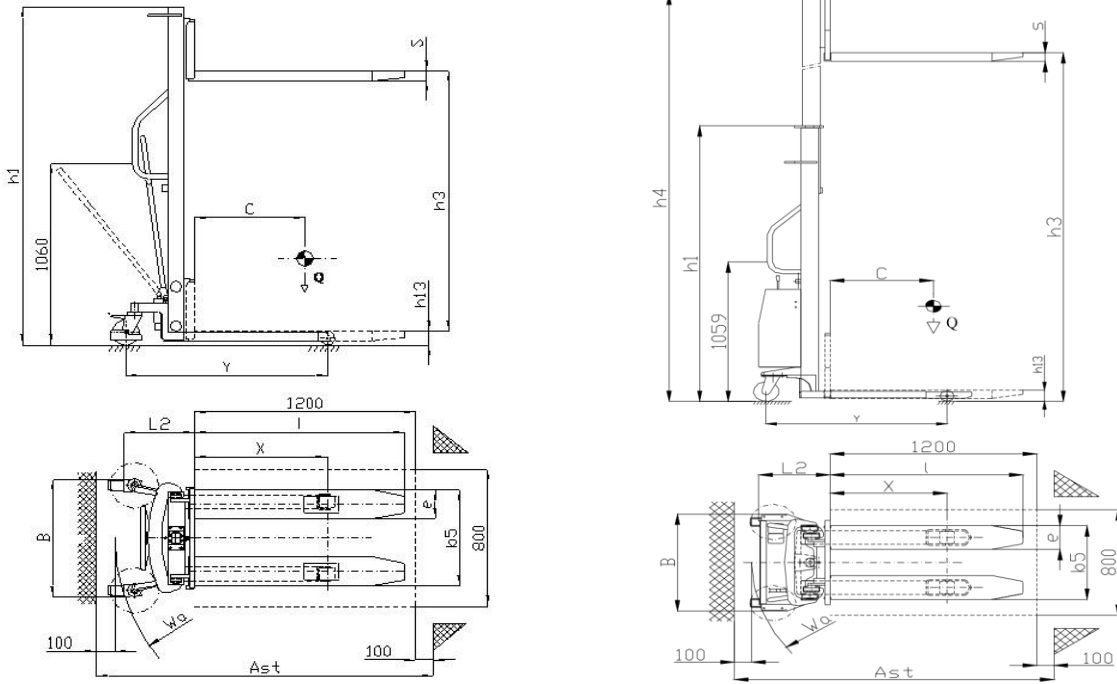
20122 Milano - V.le Regina Margherita 30 - +39 0298876001

41012 Carpi - Via Bari 12 - +39 0599771262

info@afc-handlingequipment.com www.afc-handlingequipment.com



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA-DONNEES TECHNIQUE-DATOS TECNICOS



IDENTIFICAZIONE		IDENTIFICATION		IDENTIFICATION		CARACTERISTICAS		
Modello	Manufacturer's type	Modèle	Modelo	Q (t)	TG-X	Manual	TGE-X	
Guida	Drive	Conduite	Accionamiento	c			destrian	
Tipo di operazione	Type of operation	Type d'opération	Conduccion	(mm)				
Portata	Load capacity	Capacité	Capacidad de carga	x	1,0		1,0	
Baricentro	Load centre	CDG	Centro de gravedad	(mm)	600		600	
Distanza carico	Load distance	Distance charge	Distancia eje delantero	y	720		720	
Distanza assi	Wheelbase	Empattement	Distancia entre ejes	(mm)	1097		1097	
Peso batt. incl.	Service weight incl. Batt.	Poids avec batterie	Peso propio con bateria	Kg	250		320-360	
RUOTE/TELAIO		WHEELS/CHASSIS		ROUES/CHASSIS		RUEDAS/CHASSIS		
Ruote (ant/post)	Tyres	Roues	Bandajes (del/atr)			Nylon		
Dim. ruote anteriori	Tyres size, front	Roues	Dim. ruedas del.		82x70			
Dim.ruota pivottanti	Tyres size, castor	avant Roue	Dim. ruedas		175x40		82x70	
Numero ruote (x=motrice)	Wheels number (x=driven)	pivot.	Cantidad (x=motrices)	mm	2+2		175x40	
		Nombre roues (x=motrice)		mm			2+2	
				n°				
DIMENSIONI BASE		BASIC DIMENSIONS		BASIC DIMENSIONS		BASIC DIMENSIONS		
Lunghezza totale	Overall length	Longueur totale	Largo total	l1 (mm)	1526		1526	
Lunghezza corpo macch.	Length to face of forks	Longueur partie avant	Largo al dorso	l2 (mm)	386		386	
Larghezza totale	Overall width	Largeur hors tout	Ancho total	b1 (mm)	695		695	
Dimensioni forche	Fork dimensions	Dimensions des fourches	Medida horquillas	s/e/l (mm)	60x170x1140		60x170x1140	
Larghezza forche	Width over forks	Largeur des fourches	Ancho horquillas	b5 (mm)	560		560	
Luce	Ground clearance	Garde au sol	Altura sobre suelo	m2 (mm)	25		25	
Larghezza corridoio	Aisle width (pallet 800/1200)	Largeur d'allée	Pasillo (palet 800x1200)	Ast (mm)	1870		1870	
Raggio di curvatura	Turning radius	Rayon	Radio de giro	Wa (mm)	1165		1165	
PRESTAZIONI		PERFORMANCE DATA		PERFORMANCES		RENDIMIENTOS		
Velocità trazione	Traction speed	Vitesse traction (a/s charge)	Velocidad de traslación (c/s)	km/h		Manual	Manual	
Velocità sollevamento	(load/unload)	Vitesse levage (a/s charge)	Velocidad de elevación (c/s)	m/s		-	0,10/0,13	
Velocità discesa	Lifting speed (load/unload)	Vitesse descente (a/s charge)	Velocidad de descenso (c/s)	m/s		-	0,16/0,14	
Freno	Descent speed	Frein de service	Frenado			Pedal	Pedal	
	(load/unload)							
	Service brake							
MOTORE		E-MOTOR		MOTEUR		ACCIONAMIENTO		
Motore sollevamento	Lifting motor	Moteur de levage	Motor de elevación	kW	-		1,6	
Batteria	Battery	Batterie	Bateria	v/Ah	-		12/135 Gel	
Peso batteria	Battery weight	Poids batterie	Poid batterie	KG	-		44	
Raddrizzatore	Charger	Chargeur	Cargador	V/A	-		12/16 HF	
ALTEZZE		HEIGHTS		HAUTEURS		ALTURAS		
Altezza montante chiuso	Closed mast height	Hauteur mat Replié	Altura mástil replegado	h1 (mm) h3	1980	1700	2000	
Altezza sollevamento	Lift height	Hauteur de levée	Altura de elevación	(mm) h4	1600	2400	3000	
Altezza montante aperto	Open mast height	Hauteur mat déplié	Altura mástil extendido	(mm) h13	-	2860	3460	
Altezza minima forche	Lowered fork height	Hauteur fourches baissées	Altura horquillas bajadas	(mm)	90	90	90	