



AFC Srl Handling Equipment

20122 Milano - V.le Regina Margherita 30 +39 02 98876001

29017 Fiorenzuola (PC) - Via Gobetti 4 +39 0523 349769

info@afchhandling.com

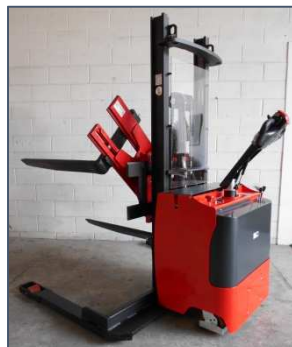
www.afchhandling.com



CL06 ROT – CP12 ROT

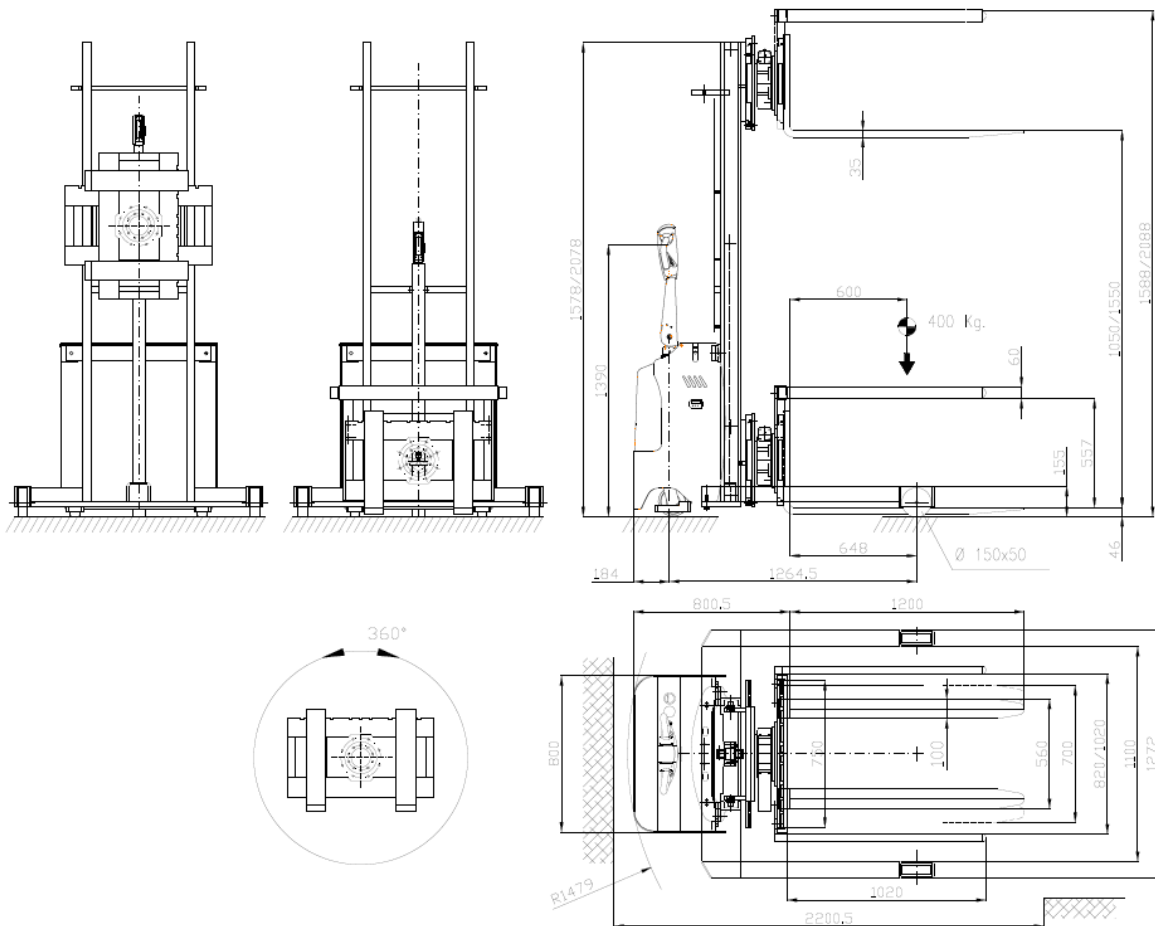


CL 06



CP 12





IDENTIFICAZIONE	IDENTIFICATION	IDENTIFICATION	CARACTERISTICAS	
Modello	Manufacturer's type	Modèle	Modelo	CL 06 - CP 12
Guida	Drive	Conduite	Conduccion	Pedestrian
Tipo di operazione	Type of operation	Type d'opération	Accionamiento	Electric (Batt)
Portata	Load capacity	Capacité	Capacidad de carga	Q = 0,6 / 1,2 (t)
Baricentro	Load centre	CDG	Centro de gravedad	600 c(mm)
Peso batt. incl.	Service weight incl. batt.	Poids avec batterie	Peso propio con bateria	680 / 800 Kg
RUOTE/TELAIO	WHEELS/CHASSIS	ROUES/CHASSIS	RUEDAS/CHASSIS	
Ruote (ant/post)	Tyres (front/rear)	Roues (avant/arrière)	Bandajes (delanteras/atras)	PU / PU
Dim. Ruote ant.	Tyres size, front	Roues avant	Dim. Ruedas del.	150 x 50 mm
Dim. Ruota trazione	Tyres size, drive	Dim. Roue motrice	Dim. Rueda tracciòn	250 x 80 (CL)
Dim. Ruota trazione	Tyres size, drive	Dim. Roue motrice	Dim. Rueda tracciòn	250 x 100 (CP)
Dim. Ruote addiz.	Additional wheels	Roues supplement.	Dim. Ruedas estabilizad.	150 x 50mm
Nr. ruote (x=motrice)	Wheels Nr. (x=driven)	Nr. roues (x=motrice)	Cantidad (x=motrices)	Nr. 2 / 2 + 1x
PRESTAZIONI	PERFORMANCE DATA	PERFORMANCES	RENDIMIENTOS	
Velocità trazione	Traction speed (load/unl.)	Vitesse tract. (a/s charge)	Velocidad de traslaciòn (c/s)	4,5 / 5,5 Km/h
Pendenza massima	Max gradient	Max pente	Pendiente	6% / 10%
Freno	Service Brake	Frein de service	Frenado	Electric
MOTORE	E-MOTOR	MOTEUR	ACCIONAMIENTO	
Motore trazione	Traction motor	Moteur de traction	Motor de tracciòn	0,7 / 1,7 kW
Motore sterzo	Steering motor	Moteur direction	Motor de direcciòn	-
Motore sollevamento	Lifting motor	Moteur de levage	Motor de elevaciòn	DC 2,2 kW
Batteria	Battery	Batterie	Bateria	150 / 240 Ah
Peso batteria	Battery weight	Poids batterie	Peso bateria	130 / 210 Kg