



DATI TECNICI - TECHNICAL DATA-DONNEES TECHNIQUE-DATOS TECNICOS

RF
CARREFFE

AFC Srl Handling Equipment

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

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

info@afhandling.com

www.afhandling.com

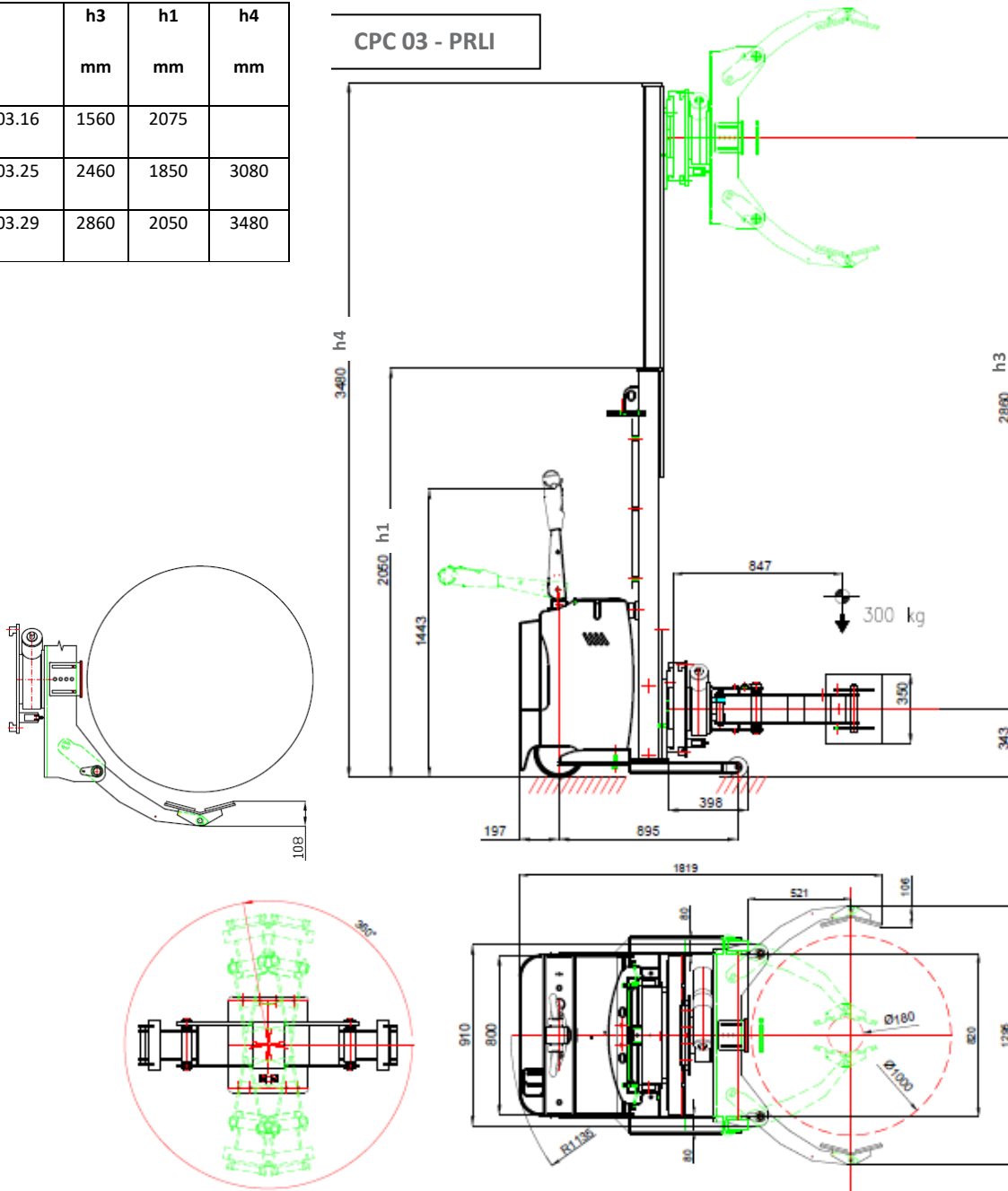


CPC 03 - PRLI



	h3	h1	h4
	mm	mm	mm
CPC 03.16	1560	2075	
CPC 03.25	2460	1850	3080
CPC 03.29	2860	2050	3480

CPC 03 - PRLI



IDENTIFICAZIONE	IDENTIFICATION	IDENTIFICATION	CARACTERISTICAS	
Modello	Manufacturer's type	Modèle	Modelo	CPC 03 - PRLI
Guida	Drive	Conduite	Accionamiento	Electric (batt)
Tipo di operazione	Type of operation	Type d'opération	Conduccion	Pedestrian
Portata	Load capacity	Capacité	Capacidad de carga	Q = 0,3 (t)
Baricentro	Load centre	CDG	Centro de gravedad	846 mm
Peso batt. incl.	Service weight incl. batt.	Poids avec batterie	Peso propio con bateria	1180 kg
RUOTE/TELAIO	WHEELS/CHASSIS	ROUES/CHASSIS	RUEDAS/CHASSIS	
Ruote (ant/post)	Tyres	Roues	Bandajes (del/atr)	poly/poly
Dim. Ruote ant.	Tyres size, front	Roues avant	Dim. Ruedas del.	100 x 60 mm
Dim. Ruota trad.	Tyres size, drive	Roue motrice	Dim. Rueda tracciòn	250 x 100 mm
Dim. Ruote addiz.	Additional wheels	Roues supplement.	Dim. Ruedas estabilizad.	
N. ruote (x=motrice)	Wheels N. (x=driven)	N. roues (x=motrice)	Cantidad (x=motrices)	2/1x
PRESTAZIONI	PERFORMANCE DATA	PERFORMANCES	RENDIMIENTOS	
Velocità trazione	Traction speed (load/unl.)	Vitesse tract. (a/s charge)	Velocidad de traslaciòn (c/s)	3,5 / 4,5 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	DC 1,7 kW
Motore sterzo	Steering motor	Moteur direction	Motor de direcciòn	-
Motore sollevamento	Lifting motor	Moteur de lévage	Motor de elevaciòn	DC 2,2 kW
Batteria	Battery	Batterie	Bateria	24 / 240 V/Ah
Peso batteria	Battery weight	Poids batterie	Poid bateria	210 kg
Raddrizzatore	Charger	Chargeur incorporé	Cargador	24/30 V/A