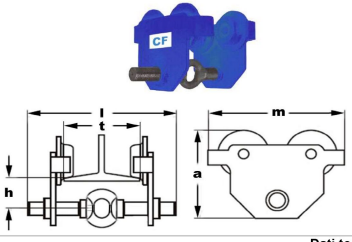
PRODOTTI INDUSTRIALI & NAVALI S.p.A.



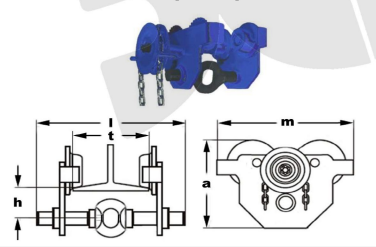
Carrelli portaparanchi a spinta mod. GCT 620



	* Norma di riferimento	Unificazione industriale			
	* Coefficiente di sicurezza	4:1			
	* Finitura standard	Corpo verniciato colore blu			
		RAL 5017, perno nero			
	* Marcatura	Portata, n° di serie, logo			
		CF e CE			
	* Impieghi	Sollevamento industriale e			
		navale			
	* Note	Trazionati singolarmente in			
		fabbrica al carico di prova			

	Dati tecnici							
	codice portata carico di prova kN		misure in millimetri					
codice		per travi larghezza t	altezza fuori tutto a	larghezza fuori tutto I	lunghezza fuori tutto m	dist. piano trave/centro occhio h	peso circa kg	
PMCAS0050	0,5	7,5	50-220	158	285	198	65	5
PMCAS0100	1	15	58-220	183	285	238	66	8,7
PMCAS0200	2	22,5	66-220	208	300	277	75	13,9
PMCAS0300	3	45	74-220	249	321	324	85	23,5
PMCAS0500	5	75	90-220	297	354	373	100	40
(1) tonnellat	nellate metriche di 1.000 kg I codici in grassetto sono normalmente a stock.							

Carrelli portaparanchi meccanici mod. GCL 620



* Norma di riferimento	Unificazione industriale			
* Coefficiente di sicurezza	4:1			
* Finitura standard	Corpo verniciato colore blu			
	RAL 5017, perno nero,			
	catena zincata			
	elettroliticamente			
* Marcatura	Portata, n° di serie, logo			
	CF e CE			
* Impieghi	Sollevamento industriale e			
	navale			
* Lunghezza catena	Standard 2,5 m, altre			
	lunghezze a richiesta			
* Note	Trazionati singolarmente in			
	fabbrica al carico di prova.			

		Dati tecnici						
				misure in millimetri				
codice	portata t ⁽¹⁾	carico di prova kN	per travi larghezza t	altezza fuori tutto a	larghezza fuori tutto I	lunghezza fuori tutto m	dist. piano trave/centro occhio h	peso circa kg
PMCAM0050	0,5	7,5	50-220	158	353	198	65	9
PMCAM0100	1	15	58-220	183	354	238	66	12,6
PMCAM0200	2	22,5	66-220	208	362	277	75	18,5
PMCAM0300	3	45	74-220	249	407	324	85	28
PMCAM0500	5	75	90-220	297	435	373	100	45
(1) tonnellat	te metriche	di 1.000 kg	I codici in grassetto sono normalmente a stock.					