

مگنت باربردار گرد



SPECIFICATION	Unit	PELC 80	PELH 80	PELC 100	PELH 100	PELC 130	PELH 130	PELC 150	PELH 150	PELC 180	PELH 180
Purpose	Scrap handling										
Type	circular										
Effective magnet surface	mm	Ø820		Ø1000		Ø1300		Ø1500		Ø1850	
Nominal voltage	V(DC)	220		220		220		220		220	
Absorption power	KW	3		5		7		14		19.3	
Current at 20 C°	A	13.6		22		32		63.6		88	
Winding		Polyester daglas		Polyester daglas		Polyester daglas		Polyester daglas		Polyester daglas	
Working temperature	C°	220	550	220	550	220	550	220	550	220	550
Electrical insulation of class		H		H		H		H		H	
Protection class		IP54		IP54		IP54		IP54		IP54	
Temperature insulation		H	C	H	C	H	C	H	C	H	C
Standard		DIN VDE 0508		DIN VDE 0508		DIN VDE 0508		DIN VDE 0508		DIN VDE 0508	
CDF%		%75		%75		%75		%75		%75	
Type of coil wire		Aluminum		Aluminum		Aluminum		Aluminum		Aluminum	
Weight	kg	560	630	1100	1160	1860	1910	3250	3450	5650	5900
Type of Load	DENSITY	PELC 80	PELH 80	PELC 100	PELH 100	PELC 130	PELH 130	PELC 150	PELH 150	PELC 180	PELH 180
Light scrap	0.8 gr/cm ³	80	80	155	155	295	295	420	420	760	760
Heavy scrap	1.5 gr/cm ³	135	135	270	270	510	510	760	760	1400	1400
Cast PLG iron	2.5 gr/cm ³	340	340	430	430	900	900	1450	1450	2500	2500
Slab	7.86gr/cm ³	7000	7000	11000	11000	20500	20500	25500	25500	56000	56000

این شرکت جهت ارائه خدمات مؤثرتر نسبت به ساخت ابعاد درخواستی مشتریان و همچنین ساخت مگنت با کویل مسی نیز اقدام می نماید

تلفن: (۱۰ خط) ۸۸۳۲۲۷۲۰ / فکس: ۸۸۳۱۰۰۶۴ / خدمات پس از فروش: ۸۸۴۹۹۵
تهران: میدان هفت تیر، ابتدای خیابان قائم مقام فراهانی، کوچه یکم، پلاک ۱۰، واحد یک.

Floor 1.No 10.First Alley. Ghaeem Magham St. Hafte-e-Tir Sq. Tehran.Iran
Tel: +98 (21) 88322720 (10 Line) Fax: +98 (21) 88310064