

GIORNI OSCAR di Giorni Massimo e C. s.n.c.

Domicilio fiscale, luogo conservazione scritture contabili, sede amministrativa e luogo esercizio di attività: Frazione MELELLO Loc. I LAUDI, 52037 - Sansepolcro - AR - Tel.0575.736281 Fax 0575.736282 - C.S.L. 850.000.000 (i.v.) pari a € 438.988,36 Codice fiscale - Partita IVA - Reg. Imprese AR 01163390519 - R.E.A. Arezzo n° 87253 Web: www.giornioscar.it E-mail: info@giornioscar.it

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

Cod. Prodotto: CG 082÷200
Data: 11/05/2011
Revisione: 003
Riferimento

Chiusini quadrati carrabili in C.A.V. con foro circolare

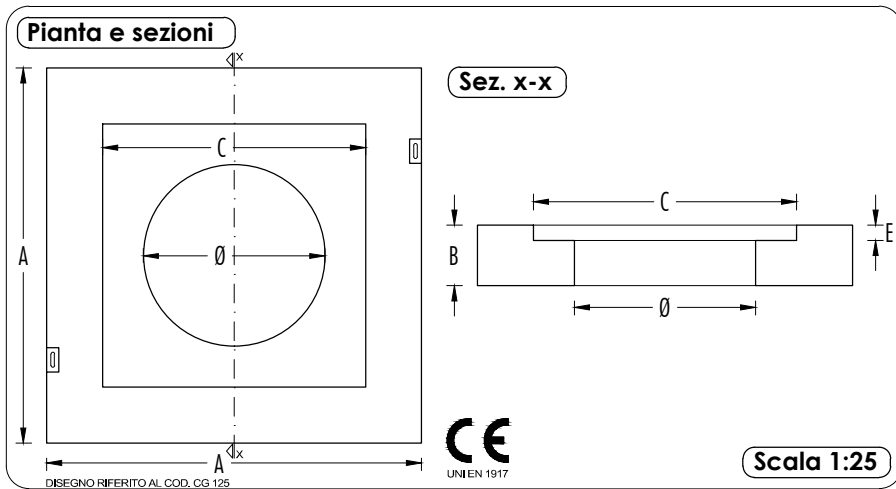


Tabella dimensioni nominali

CODICE	DIMENSIONI		DIMENSIONI FORI			PESO Kg CAD.
	A [mm]	B [mm]	C [mm]	Ø [mm]	E [mm]	
CG 082	800	150	620	400	40	150
CG 102	1000	200	870	600	50	300
CG 125	1240	200	870	600	50	560
CG 150	1500	200	870	600	50	910
CG 165*	1650	150	800x800	--	--	780
CG 180	1800	200	870	600	50	1410
CG 200	2000	250	870	600	50	2100

* presente unico foro senza asola per inghisaggio chiusino - fornita conformità con appoggio su 4 lati

Voce di capitolato

Chiusino carrabile in calcestruzzo armato vibrato a sezione quadra con foro circolare, predisposto per alloggiamento del chiusino in ghisa per ispezione, da collocare in corrispondenza dei pozzetti individuabili con il codice articolo rispettivamente PF, PS, RQ. Dimensioni esterne 800÷2000 mm. Dimensioni fori: inferiore Ø 400÷600 mm ; superiore 620÷870 mm. Spessore altezza d'incasso 40÷50 mm. Peso 150÷2100 Kg. COD: CG 082÷CG 200

Modalità di posa

Il sollevamento e la messa in opera del manufatto va eseguito con idonee catene e ganci opportunamente dimensionati per la movimentazione dei carichi indicati in tabella. Si precisa che in fase di sollevamento sono necessari almeno due punti di ancoraggio. Si consiglia la presa in piano ed il posizionamento nel manufatto prestando particolare attenzione nella fase di avvicinamento e posa sul pozzetto. L'utilizzo di malta cementizia fluida è necessaria per una realizzazione finita a regola dell'arte.

Certificazioni e marcatura CE

Il prodotto è certificato grazie al sistema di controllo qualità del quale la ditta Giorni Oscar Snc si avvale. In particolare sono disponibili su richiesta le relazioni di calcolo e dimensionamento oltre alle relazioni sulle prove di laboratorio. Il prodotto è sottoposto a prove di laboratorio secondo le norme UNI EN 1917:2004.