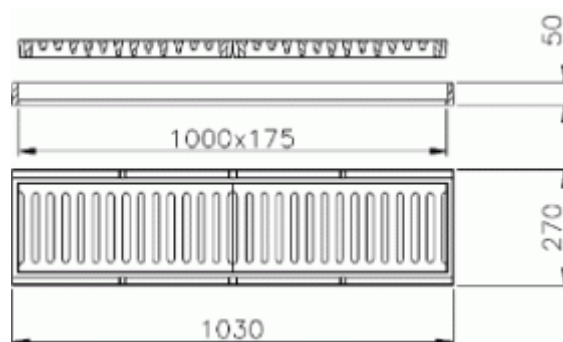


TELAIO				GRIGLIA			PESO TOT. circa kg	IMBALLO STANDARD	
TELAIO mm □	LUCE mm □	H mm	CONFORMAZIONE DEL BORDO	GRIGLIA mm □	AREA DEFL %	DIMENS. FERITOIE mm (AxB) N°. per file		PEZZI N°.	SCIOLTO
1030 270	1000 175	50	CONTINUO, SAGOMATO SOLO SU 2 LATI E RINFORZATO	1000 205	36	(164 × 15) 27 × 1	42	1	SI



**Descrizione:**

Doppia caditoia piana con telaio in ghisa lamellare perlitica a norma UNI EN 1561 (ex UNI ISO 185). Possibile utilizzo: cunette ai bordi delle strade, banchine stradali e parcheggi per autoveicoli pesanti. Particolarmente indicata in prossimità di portoni o cancelli. \* Due caditoie rettangolari piane della stessa misura (modello: CANALAQVA 500x205 - cod. 2839/00) ad ampia superficie di deflusso, con feritoie a norma UNI EN 124:1995, appoggiate su un unico telaio. \* Telaio d'appoggio rettangolare piano, con bordo esterno sagomato e rinforzato con nervature per assicurargli l'ancoraggio all'asfalto, privo però dei due bordi laterali esterni più corti onde permettere l'accostamento di più modelli dello stesso tipo. Caditoie e telaio non necessitano di vernici protettive in quanto l'ossidazione della ghisa lamellare perlitica si ferma in superficie, senza propagarsi in profondità.

**Voce di capitolato:**

FORNITURA E POSA IN OPERA DI DOPPIE CADITOIE PIANE CON TELAIO IN GHISA LAMELLARE PERLITICA A NORMA UNI EN 1561 (EX UNI ISO 185) PER LA RACCOLTA DI ACQUE SUPERFICIALI; PRODOTTE DA AZIENDA CON SISTEMA DI QUALITA' CERTIFICATO ISO 9001:2000. \* TELAIO D'APPOGGIO RETTANGOLARE PIANO DI DIMENSIONI mm 1030x270, ALTEZZA mm 50, LUCE mm 1000x175, CONFORMAZIONE DEL TELAIO PRIVO DEI DUE BORDI LATERALI ESTERNI PIU' CORTI ONDE PERMETTERE L'ACCOSTAMENTO DI PIU' MODELLI DELLO STESSO TIPO. \* DUE CADITOIE RETTANGOLARI PIANE DI UGUALE DIMENSIONE. SCRITTA COME INDICAZIONE DELLA DIREZIONE LAVORI.