

**CARATTERISTICHE:**

Materiale:  
Ghisa sferoidale GJS 500-7 secondo  
ISO1083/EN1563

Classe di appartenenza: D400  
Carico di portata 400kN secondo  
normativa EN124-2:2015

Gruppo 4: Carreggiate di strade  
(comprese le vie pedonali), banchine  
transitabili ed aree di sosta per tutti i  
tipi di veicoli stradali.

Certificazione di prodotto emessa  
da ICMQ Milano, certificato numero  
P188 intestato a Torab Srl  
in qualità di progettista e produttore.  
Ente di certificazione accreditato  
Accredia.

Telaio predisposto per l'inserimento  
del sifone antidore.

Sistema di chiusura con doppia  
barra elastica e predisposizione di  
apertura centrale.

Superficie drenante: 1.910 cm<sup>2</sup> | 44%

Rivestimento: vernice atossica

**PESI**

Coperchio: 59,60 kg.  
Telaio: 18,80 kg.  
Totale: 69,60 kg.

Tolleranze dimensionali secondo  
ISO 8062-3:2007

Tutti i valori sono espressi in mm.

Azienda certificata con sistema di  
qualità UNI EN ISO9001:2015  
Certificato n. 18510

