

Rondo Spaudo Cav. Eraldo & Figli srl

13878 **CANDELO** (BI) - VIA IV NOVEMBRE, 22 TELEFONO 015 25.36.129 - TELEFAX 015 25.36.142 Cod. Fisc. e Part. IVA 00181010026 - Cap. Soc. € 90.000 i.v. R.E.A. BI 109445 - Registro Imprese n. 00181010026 www.rondospaudo.com - e-mail: info@rondospaudo.com

Manufatti in cemento Materiali per edilizia

EDIZIONE N. 1/2023

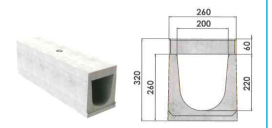
CUNICOLI PASSACAVI con coperture in c.a.

Caratteristiche geometriche

CUNICOLI-PASSACAVI con coperture in cemento armato

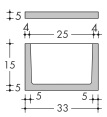
M20 (MISURE ESTERNE: 260 x H260 x L 1000 mm)

Descrizione	Carichi verticali	Peso Kg/pz	Pezzi pallet
CORPO cemento. Misure Interne: 200 x H220 mm x L1000mm	E600	82	12
COPERTURA in cls armato per carichi di 1° categoria H100mm x L1000mm	1° cat.	65	22
COPERTURA in cls armato per carico Pedonale H60mm x L1000mm	Pedonale	38	40



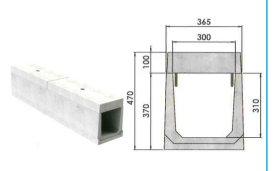
M25 (MISURE ESTERNE :330 x H200 x L 1000 mm)

Descrizione	Carichi verticali	Peso Kg/pz	Pezzi pallet
CORPO cemento. Misure Interne: 250 x H150 mm x L1000 mm		66	19
COPERTURA in cls armato per carico Pedonale H 50 mm x L1000 mm	Pedonale	35	20



M30 (MISURE ESTERNE: 365 x H370 x L 2000 mm)

(meeting deep where we have a mining)			
Descrizione	Carichi verticali	Peso Kg/pz	Pezzi pallet
CORPO cemento. Misure Interne: 300 x H310mm x L2000mm	E600	245	9
COPERTURA in cls armato per carichi di 1° categoria H100mm x L1000mm	1° cat.	88	15
COPERTURA in cls armato per carico Carrabile auto H100mm x L1000mm	Carrabile	85	20
COPERTURA in cls armato per carico Pedonale - H60mm x L1000mm	Pedonale	55	30





Rondo Spaudo Cav. Eraldo & Figli srl

13878 **CANDELO** (BI) - VIA IV NOVEMBRE, 22 TELEFONO 015 25.36.129 - TELEFAX 015 25.36.142 Cod. Fisc. e Part. IVA 00181010026 - Cap. Soc. € 90.000 i.v. R.E.A. BI 109445 - Registro Imprese n. 00181010026 www.rondospaudo.com - e-mail: info@rondospaudo.com

Manufatti in cemento Materiali per edilizia

EDIZIONE N. 1/2023

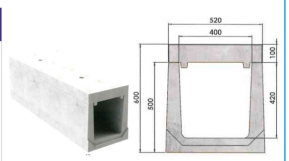
CUNICOLI PASSACAVI con coperture in c.a.

Caratteristiche geometriche

CUNICOLI-PASSACAVI con coperture in cemento armato

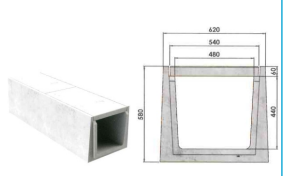
M40 (MISURE ESTERNE: 520 x H500 x L 2000 mm)

Descrizione	Carichi verticali	Peso Kg/pz	Pezzi pallet
CORPO cemento. Misure Interne: 400 x H423mm x L2000mm	E600	510	-
COPERTURA in cls armato per carichi di 1° categoria H150mm x L1000mm	1° cat.	187	6
COPERTURA in cls armato per carico Carrabile auto H100mm x L1000mm	Carrabile	130	10
COPERTURA in cls armato per carico Pedonale H60mm x L1000mm	Pedonale	80	18



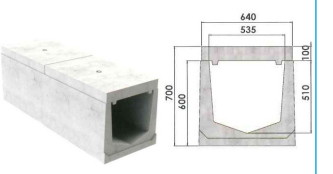
M48 (MISURE ESTERNE: 620 x H580 x L 2000 mm)

Descrizione	Carichi verticali	Peso Kg/pz	Pezzi pallet
CORPO cemento. Misure Interne: 480 x H440mm x L2000mm	E600	615	-
COPERTURA in cls armato per carichi di 1° categoria H150mm x L1000mm	1° cat.	205	6
COPERTURA in cls armato per carico Carrabile auto H100mm x L1000mm	Carrabile	135	10
COPERTURA in cls armato per carico Pedonale H60mm x L1000mm	Pedonale	90	18



M50 (MISURE ESTERNE: 640 x H600 x L 2000 mm)

Descrizione	Carichi verticali	Peso Kg/pz	Pezzi pallet
CORPO cemento. Misure Interne: 535 x H510mm x L2000mm	E600	820	-
COPERTURA in cls armato per carichi di 1° categoria H150mm x L1000mm	1° cat.	225	6
COPERTURA in cls armato per carico Carrabile auto H100mm x L1000mm	Carrabile	134	10
COPERTURA in cls armato per carico Pedonale H100mm x L1000mm	Pedonale	130	10





Rondo Spaudo Cav. Eraldo & Figli srl

13878 **CANDELO** (BI) - VIA IV NOVEMBRE, 22 TELEFONO 015 25.36.129 - TELEFAX 015 25.36.142 Cod. Fisc. e Part. IVA 00181010026 - Cap. Soc. € 90.000 i.v. R.E.A. BI 109445 - Registro Imprese n. 00181010026 www.rondospaudo.com - e-mail: info@rondospaudo.com

Manufatti in cemento Materiali per edilizia

EDIZIONE N. 1/2023

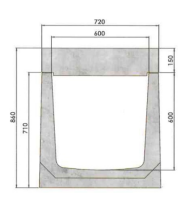
CUNICOLI PASSACAVI con coperture in c.a.

Caratteristiche geometriche

CUNICOLI-PASSACAVI con coperture in cemento armato

M60 (MISURE ESTERNE: 720 x H710 x L 1000 mm)

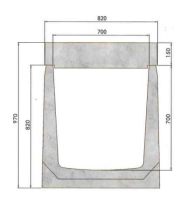
Descrizione	Carichi verticali	Peso Kg/pz	Pezzi pallet
CORPO cemento. Misure Interne: 600 x H600mm x L1000mm	E600	510	-
COPERTURA in cls armato per carichi in D400 H200mm x L1000mm	D400	345	6
COPERTURA in cls armato per carichi di 1° categoria H150mm x L1000mm	1° cat.	252	6
COPERTURA in cls armato per carico Carrabile auto H150mm x L1000mm	Carrabile	240	10
COPERTURA in cls armato per carico Pedonale H100mm x L1000mm	Pedonale	168	10





M70 (MISURE ESTERNE: 820 x H820 x L 1000 mm)

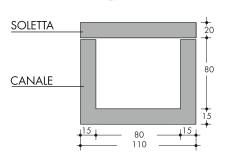
Descrizione	Carichi verticali	Peso Kg/pz	Pezzi pallet
CORPO cemento. Misure Interne: 700 x H700mm x L1000mm	E600	650	-
COPERTURA in cls armato per carichi in D400 H200mm x L1000mm	D400	402	3
COPERTURA in cls armato per carichi di 1° categori H200mm x L1000mm	ria 1° cat.	395	3
COPERTURA in cls armato per carico Carrabile auto H150mm x L1000mm	O Carrabile	300	4
COPERTURA in cls armato per carico Pedonale H100mm x L1000mm	Pedonale	200	6





M80 (MISURE ESTERNE :110 x H950 x L 2500 mm)

Descrizione	Carichi verticali	Peso Kg/pz	Pezzi pallet
CORPO cemento. Misure Interne: 800 x H800 mm x L2500 mm	1° cat.	2100	-
COPERTURA in cls armato per carichi di 1° categoria H 200 mm x L 2500 mm	1° cat.	1300	_



CUNICOLI PASSACAVI con coperture in c.a.



VOCE DI CAPITOLATO

CUNICOLI PASSACAVI con coperture in c.a.

Cunicoli passacavi in calcestruzzo gettato ad alta resistenza Rck>40 N/mq armati, per alloggiamento di servizi industriali o civili/urbani.
Realizzati secondo norma UNI EN 1340 - UNI 11104:2016.



CARATTERISTICHE TECNICHE

CUNICOLI PASSACAVI con coperture in c.a.

- Il cemento utilizzato per la produzione del manufatto soddisfa le prescrizioni fissate dalla UNI-ENV 197/1, tipo portland 42,5 ad alta resistenza, soggetto a marcatura CE.
- Gli aggregati, soddisfano i requisiti della norma UNI-EN 12620, di granulometria assortita hanno dimensione massima di mm. 10 soggetti a marcatura CE.
- L'acqua di impasto esente da cloruri e sostanze organiche secondo norma UNI-EN 1008:2003.
- Rapporto acqua/cemento : < 0,45
- Classe di resistenza CLS **C35/45 N/mm2** a 28 gg di maturazione determinata su provini cubici secondo UNI-EN 12390:2003.
- Armatura: acciaio per cemento armato B450 A/C
- Classe di esposizione ambientale: XF1.



SISTEMA DI MOVIMENTAZIONE

- Movimentazione con mezzi: catena con due ganci



