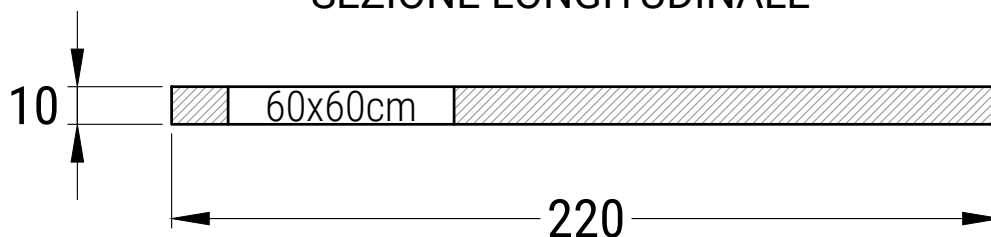


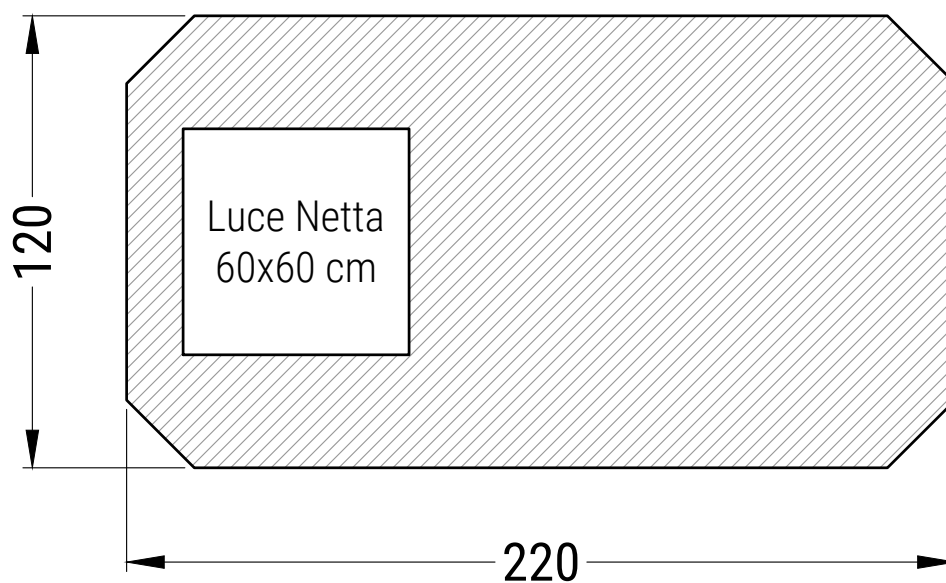


MINICOP2-H10 - COPERTURA PREFABBRICATA IN C.A.V. cm. 120x220xh10

SEZIONE LONGITUDINALE



PIANTA COPERTURA



SCHEDA TECNICA

N.B.: le dimensioni e i materiali qui utilizzati sono riferiti a manufatti da installare entroterra

| MATERIALI COSTITUENTI LA STRUTTURA | |
|---|-----------------------------|
| Classe di Resistenza | C45/55 |
| Slump | S5 |
| Dmax | 16mm |
| Classe di Esposizione | XC4 - XS3 - XD3 - XF1 - XA2 |
| Acciaio d'armatura | Tipo B 450 C (come Feb44k) |
| * il mix può prevedere l'aggiunta di fibre d'acciaio GREESMIX5® | |

| DESCRIZIONI TECNICHE | | | PESO |
|--|-------------|----------------|-------------------------|
| DIMENSIONI ESTERNE (cm) | | | LASTRA DI COPERTURA (q) |
| Larghezza | Lunghezza | Altezza | |
| 120 | 220 | 10 | 7 |
| Disegnato da EDIL IMPIANTI 2 S.r.l. | Disegnatore | Controllato da | |

Per lo scavo occorre maggiorare le misure di circa 50/100 cm
Sui pesi l'Edil Impianti 2 S.r.l. si riserva una tolleranza del ± 5%

Questo disegno non può essere riprodotto o reso noto a terzi o aziende concorrenti senza la nostra autorizzazione

Rif.
MINICOP2-H10

N.B.
Disegno non in scala

Data
_ / _ / _