



INDUSTRIA ARREDO URBANO | ATTREZZATURE CIMITERIALI | ATTREZZATURE ELETTORALI
“OPTIONAL PER MONTAFERETRI STRINGO”

Art. 1072/PAN “PIANO BARA A SVILUPPO SUPPLEMENTARE”

A richiesta il piano bara può essere dotato di un movimento di sollevamento autonomo supplementare e indipendente dai comandi principali della macchina. Tale dispositivo, sollevando di ulteriori cm. **60** solo il piano bara e non l'operatore, consente, anche in ambienti dove l'ultimo loculo è situato in prossimità del soffitto, di effettuare comodamente la tumulazione.



FASE 1



FASE 2



FASE 3

Art. 1072/PB “PIANO BARA SCORREVOLE”

Molto utile nei casi in cui la presenza, a ridosso dei loculi di vasi, portafiori o altre suppellettili rendano impossibile l'affiancamento della macchina. Il piano bara scorrevole, attraverso binari e cuscinetti a sfera, permette lo scorrimento del feretro di cm. **40** a Dx ed a Sx, consentendo di gestire la tumulazione anche a distanza.





INDUSTRIA ARREDO URBANO | ATTREZZATURE CIMITERIALI | ATTREZZATURE ELETTORALI

Art. 1072/TEL "TELO DI COPERTURA"

Telo di copertura in PVC per la custodia e la protezione della macchina contro gli agenti atmosferici.



Art. 1083 "PIANO SCORRIMENTO BARA"

Il piano di scorrimento bara è uno strumento indispensabile per la tumulazione; appoggiato all'interno del loculo, consente, grazie ad appositi rulli, uno scorrimento facile e rapido della bara evitando il rischio di impuntamenti.



Struttura:

- realizzata in tubo quadro di acciaio zincato da mm. **25 x 25 x 1,5**;
- maniglia per la presa in tondo pieno zincato;
- corredata di rulli di scorrimento da mm. \varnothing **40 x 250**.

Finitura:

- struttura zincata.

Dimensioni:

- lunghezza cm. **110**;
- larghezza cm. **30**;
- peso kg. **6**.





INDUSTRIA ARREDO URBANO | ATTREZZATURE CIMITERIALI | ATTREZZATURE ELETTORALI

Art. 1072/P "PIATTAFORMA"

Piattaforma supplementare utilizzabile come un vero e proprio piano di lavoro per il ripristino di loculi, montaggio di lapidi, ecc.



Struttura:

- realizzata in tubo rettangolare di acciaio zincato da mm. **60 x 20 x 1,5** e ferro piatto zincato da mm. **60 x 10**;
- piano di calpestio in lamiera di alluminio mandorlato antiscivolo **3 + 2**;
- ringhiere laterali in tubo tondo di acciaio zincato da mm. \varnothing **25 x 1,5** e mm. \varnothing **20 x 1,5**.

Finitura:

- struttura zincata e verniciata al forno in polvere epossidica colore "**grigio agata**" RAL 7038.

Dimensioni:

- larghezza cm. **65**;
- lunghezza cm. **122**;
- peso kg. **35**.



INDUSTRIA ARREDO URBANO | ATTREZZATURE CIMITERIALI | ATTREZZATURE ELETTORALI

Art. 1072/IMB "IMBRACATURA ANTICADUTA"



Imbracatura costituita da:

- cinghie di adeguata resistenza;
- due punti di ancoraggio (dorsale e sternale);
- cinghia di sostegno per i glutei;
- fibbie ad aggancio rapido all'altezza dei cosciali;
- fibbie a rullo all'altezza delle spalle;
- moschettone completo di cordoncino.