

SVELT è leader nella produzione di trabattelli professionali staticamente perfetti, facili da montare e durevoli negli anni. Il modello EUROTECH è innovativo:

1) La posizione delle crociere forma, in ogni campata del trabattello, 4 triangoli isostatici e indeformabili, che ne evitano la torsione e la flessione anche a grande altezza. Il **Kit Campata Libera** consente di togliere le crociere nella facciata dove si opera in modo da fornire un notevole spazio per il lavoro dell'operatore.

2) L'inserimento rapido delle crociere avviene tramite i nottolini saldati ai davanzali. Per semplificare il magazzino tutte le crociere sono uguali (anche quelle di base)

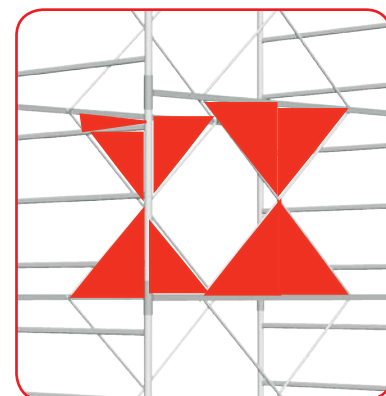
3) I Pioli Zigrinati Antisdrucchiolo conferiscono un appoggio stabile. La distanza tra i pioli è di 30 cm e consente all'operatore di salire senza usare scalette interne.

4) La spalla A penetra nel tubo **davanzale B**, andando a comprimerlo. Così il trabattello assume più stabilità mano a mano che si cresce in altezza, in quanto maggiore è la compressione di tutti gli elementi "spalla" su tutti gli elementi "davanzale".

5) Per EUROTECH sono state studiate 4 versioni di base per tutte le esigenze di prestazione richieste. Ogni base è componibile, di minimo ingombro e per essere montata non necessita né di viti né di attrezzi.

6) Nomenclatura componenti ed esempio di montaggio dei trabattelli in acciaio, con l'utilizzo di più piani e parapetti forniti (a richiesta) da SVELT.

I componenti hanno colore diverso per aiutare l'operatore ad individuare gli elementi per il montaggio e a capire se il trabattello è montato correttamente: la base è blu, mentre il "terminale" e i parapetti sono rossi.



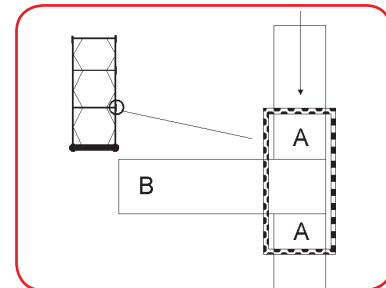
1) La posizione delle crociere forma 4 triangoli isostatici indeformabili



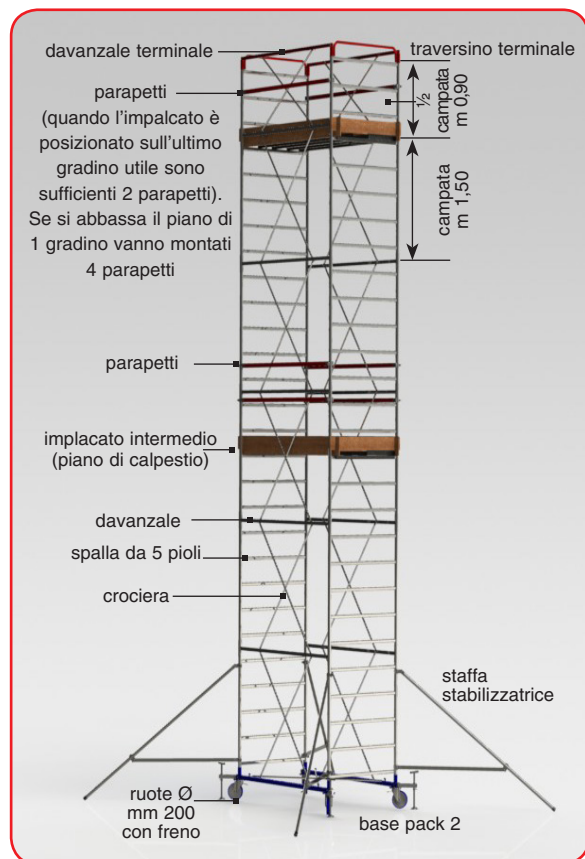
2) Inserimento crociere



3) Piolo antisdrucchiolo



4) Effetto compressione



6) Nomenclatura componenti



5) Base pack 2 con 4 livellatori

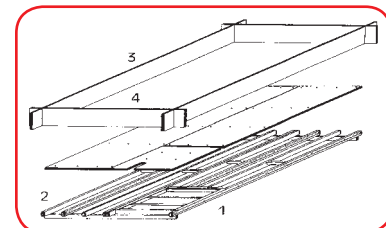


5) Base pack 1



- Nomenclatura componenti per un piano completo
- 1 telaio + tavola con botola
 - 1 telaio + tavola senza botola
 - 2 fermapiedi lunghi
 - 2 fermapiedi corti
 - 1 gancio anti-vento

ELENCO RICAMBI A PAGINA 22



7) Il piano (definito anche tecnicamente *Impalcato*) consiste in due telai indipendenti inferiori che forniscono un sicuro piano di appoggio realizzato in alluminio nervato o acciaio verniciato con polveri epossidiche contro la ruggine. Sui telai sono inchiodati due piani di calpestio in legno, resistenti agli agenti atmosferici e completati da 4 tavole fermapiedi. Una botola permette un sicuro e veloce passaggio degli addetti all'interno del trabattello. La conformità alle norme europee non è al momento disponibile.