

ProfiTech

01

S2

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Il ponteggio dall'assemblaggio rapido

- Ponteggio da facciata in alluminio o acciaio
- Assemblaggio facilitato grazie al sistema a cuneo
- Dotato di accessori per tutti gli impieghi
- Campate da 1,57 a 3,07 m
- Altezza d'appoggio massima 24 m



Caratteristiche:



Listino prezzi ProfiTech Altrad Baumann:



Il ponteggio **ProfiTech** di Altrad Baumann è un sistema collaudato da anni nei cantieri di tutto il mondo. Con pochi elementi di base si può costruire il ponteggio in modo rapido e sicuro. Tutti i tubi sono realizzati in acciaio zincato a caldo o in alluminio. I pianali di lavoro sono autorinforzanti (strutturali) e possono essere sia in acciaio zincato che in alluminio con piano di lavoro in multistrato. L'aggancio avviene al profilo ad „U” del telaio. I parapetti vengono incastrati e fissati tramite cunei.

Articolo e dimensioni

Articolo	Larghezza (m)	Materiale
S73	0,73	acciaio zincato
S109	1,09	acciaio zincato
A73	0,73	alluminio

Ponteggio mobile ProfiTech

Aggiungendo la "trave mobile completa" come accessorio si può costruire un trabattello sia stretto che largo per un'altezza massima di 8,50 m utilizzando i pezzi del ponteggio ProfiTech.



Scala a rampa

Con altezze di ponteggio elevate il passaggio attraverso l'impalcato con botole e scale diventa impegnativo. Per ovviare questo problema è possibile costruire comode e sicure torri a scala aggiungendo alle parti del ponteggio le scale di rampa. Sono disponibili sia in versione singola che doppia.



"Puntellatura per ponteggio"

Questo sistema permette di installare il ponteggio senza dover forare la parete per fissarlo. La puntellatura è molto usata negli edifici in legno.



Telaio di trasporto

Il telaio di trasporto ProfiTech è progettato per contenere 96 m² di ponteggio. È utilizzabile sia per il trasporto del ponteggio in acciaio sia per quello in alluminio.

