

POKER

Dimensioni base m 1,60 x 0,80
Altezza massima totale m 6,78

- ★ Gradini in profilo rettangolare mm 30 x 20 con profonda rigatura anti-scivolo distanziati ogni 27 cm consentono di utilizzare ogni montante come una vera scala verticale e di posizionare i piani di lavoro e i parapetti intermedi con grande facilità.
- ★ Tubo in robusto profilo di acciaio Ø 38 x 1,5 mm
- ★ Possibilità di piegarsi a pantografo per passare attraverso le porte (solo con base standard)
- ★ Nottolini di bloccaggio sicuri e robusti evitano l'utilizzo di bulloni o viti da serrare
- ★ Staffe stabilizzatrici regolabili con doppio braccetto a morsetto per un efficace adattamento al suolo e per garantire la sicurezza durante gli spostamenti
- ★ Zincatura di qualità anti-ruggine ad alta densità
- ★ Marchio Frigerio e anno di produzione
- ★ Libretto istruzioni di montaggio, uso e smontaggio

Trabattello di piccole dimensioni ideale per l'uso in locali d'interni con base standard che consente l'inserimento in spazi ristretti e porte convenzionali ma è utilizzabile anche in ambienti esterni quando dotato di base rigida livellatrice. Disponibile in versione base a norma Italiana D.Lgs.n°81 con ancoraggio obbligatorio oppure in configurazione certificata a norma Europea EN1004-1/2 per un uso non ancorato fino ad un'altezza di lavoro di m 7,77.

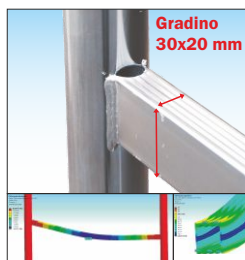
GARANZIA
5 anni
PORTATA
200 kg/m²
**ASSICURAZIONE
 PRODOTTO**

 Danni a cose e persone
3.000.000


Innesti calibrati a controllo numerico, con bombatura e bordatura di rinforzo
 Garanzia assoluta negli innesti senza possibilità di ammaccamento nell'uso e nel trasporto



Robusti ballerini di aggancio
 Realizzati in acciaio zincato sono saldati alla struttura e permettono l'aggancio dei tiranti diagonali



Gradini ad alta resistenza
 Realizzato in profilo rettangolo mm 30x20 con profonda zigrinatura anti-scivolo. Garantisce il riposo del piede, maggiore rigidità al telaio e la migliore tenuta delle saldature



Piano lavoro in legno di betulla finlandese trattato anti-scivolo anti-macchia e impermeabile
 Dotato di botola di passaggio, fermapièdi e di dispositivo di sicurezza anti-vento contro il sollevamento accidentale



Ruote Ø 125 mm Made in Italy anti-schiacciamento con freno anteriore con bussola ad innesto e nucleo anti-schiacciamento in poliuretano e fascia di appoggio anti-traccia, adatta per l'uso su pavimenti pregiati



Morsetti rapidi in acciaio
 Consentono il bloccaggio rapido con posizione regolabile di tutte le traverse parapetto e delle staffe stabilizzatrici


100%
MADE IN FRIGERIO
 PRODUCT


Gradini rinforzati collaudati come punti di aggancio per D.P.I. anti-caduta quando ancorato

Certificato a norma Europea EN1004-1/2 (2021) uso senza ancoraggio

In foto articolo POKER-HD-04 (configurazione personalizzata non completa)

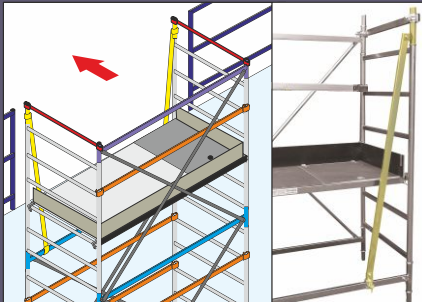
Note d'uso secondo EN 1004-1/2

Per usare il ponteggio non ancorato, secondo EN 1004-1/2, è necessario posizionare i piani di lavoro ad una distanza non superiore di m 2,16 (n°8 gradini) l'uno dall'altro equipaggiati di relativi parapetti intermedi. Osservare le configurazioni previste in queste pagine con il numero minimo di piani richiesti.

NORMA
EN 1004-1/2


POKER - Ponteggio Professionale

ACCESSORI su richiesta



Kit di adattamento per lo sbarco su piano rialzato
 Consente di utilizzare il trabattello in affiancamento a parete per effettuare lo sbarco su un piano rialzato ed è composto da una coppia di traverse in acciaio zincato, da installare in sostituzione del davanzale orizzontale terminale e dei due tiranti diagonali posti sul lato verso cui si intende effettuare lo sbarco. Queste traverse sono dotate di un'estremità a spinotto da inserire nel tubo tondo del montante verticale dall'alto verso il basso e l'altra estremità dotata di un morsetto da agganciare al davanzale orizzontale inferiore, in modo da garantire la sicurezza anti-sfilo e la rigidità strutturale della sezione terminale, anche quando priva di davanzale terminale e dei tiranti diagonali.

| | |
|-----------------|------------|
| Codice articolo | POK SBARCO |
| Prezzo cad/€ | |



Valvola di lubrificazione

Stabilizzatori/livellatori a vite
 in acciaio zincato con piattello per base rigida sono utili per compensare pendenze o dislivelli fino a 27 cm con la massima precisione dotati di valvola di lubrificazione per garantire una lunga durata nel tempo

N.B. Utilizzabili solo con base rigida POK BASEHDCC

| | |
|-----------------|------------|
| Codice articolo | POR STAB V |
| Prezzo cad/€ | |



Base rigida con montaggio e smontaggio rapido dotata di ruote Ø 150 mm consente l'uso di stabilizzatori a vite (optional) ed è composta da n° 4 elementi con montaggio ad incastro e bloccaggio mediante spine passanti, può essere montata e smontata in modo facile e veloce senza viti e senza bulloni da stringere e non richiede l'uso di utensili.

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Codice articolo | POK BASEHDCC |
| Prezzo cad/€ | |
| Prezzo supplemento ponteggio € | |

Kit di adattamento scale per usare il ponteggio su pendenze o dislivelli fino ad 80 cm

Composto da n° 2 elementi indipendenti con regolazione a sfilo telescopico e bloccaggio mediante spina in acciaio

Applicabili sui tubi verticali di ogni lato del ponteggio, mediante morsetti in acciaio, possono essere orientati per contenere gli ingombri in opera.

| | |
|-----------------|--------------|
| Codice articolo | POK ELSCL ST |
| Prezzo cad/€ | |

POKER / POKER HD - Kit di ricambio e accessori

| Codice art. | Descrizione | Prezzo Euro |
|--------------|--|-------------|
| POK CAMPATA | Campata/sezione intermedia completa (m 1,62) | |
| POK 1/2 CAM | Mezza campata intermedia completa (m 0,81) | |
| POK PIANO D | Piano lavoro realizzato con telaio in alluminio e con superficie in lamiera mandorolata di alluminio | |
| POK-HD RUOTA | Ruota Ø 125 mm con freno anteriore per base standard | |
| POR-HD RUOTA | Ruota Ø 150 mm con freno anteriore per base rigida | |

| | |
|--|--|
| Campata/sezione intermedia completa utile per alzare l'altezza del ponteggio di m 1,62 | Mezza campata/sezione intermedia completa utile per alzare l'altezza del ponteggio di m 0,81 |
|--|--|

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Codice art. | POK CAMPATA | Codice art. | POK 1/2 CAM |
| Prezzo € | | Prezzo € | |

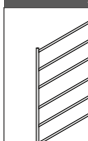

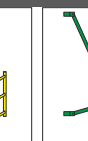






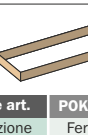
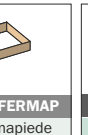

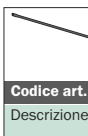



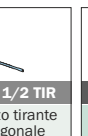







Dispositivo di ancoraggio rigido con distanza e altezza regolabili

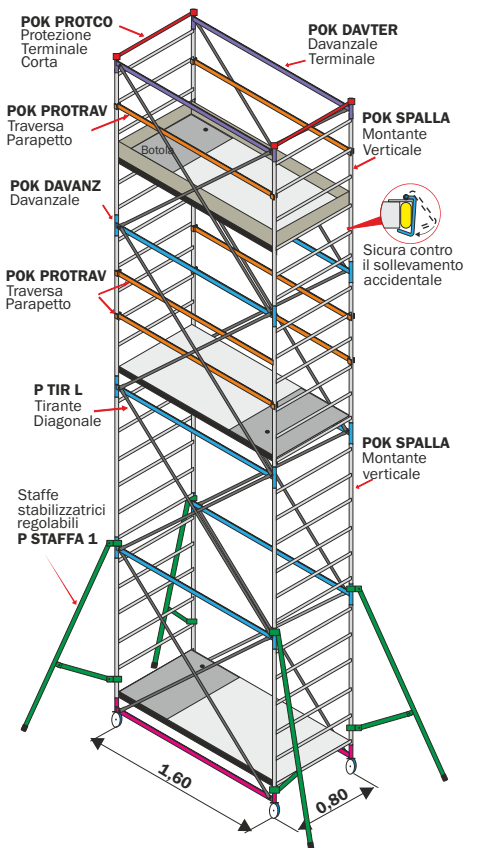
E' realizzato mediante tubo Ø 45mm in acciaio zincato, viene fissato al ponteggio mediante un morsetto ortogonale a doppia pinza in acciaio zincato. Il dispositivo consente di regolare l'altezza di fissaggio e la distanza tra il muro ed il ponteggio inoltre mantiene fissa la distanza tra ponteggio e il muro per evitare danneggiamenti alla parete dovuti ad oscillazioni inaspettate.



| | |
|-----------------|----------|
| Codice articolo | P ANCORF |
| Prezzo cad/€ | |

POKER / POKER HD - Elementi di composizione

| | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|
|  |  |  |  |  |  |
| Codice art. | POK SPALLA | Codice art. | P STAFFA 1 | Codice art. | POK BASEHDSS |
| Descrizione | Montante verticale a 6 gr. | Descrizione | Staffa stabilizz. regolabile | Descrizione | Base standard superfici piane |
| Prezzo € | | Prezzo € | | Prezzo € | |
| Codice art. | POK 1/2 SPAL | Codice art. | POK STAFFA | Codice art. | POK BASEHDSS |
| Descrizione | Montante verticale a 3 gr. | Descrizione | Staffa corta di supporto | Descrizione | Base standard superfici piane |
| Prezzo € | | Prezzo € | | Prezzo € | |
|  |  |  |  |  |  |
| Codice art. | POK PIAN SPW | Codice art. | POK FERMAP | Codice art. | POK DAVANZ |
| Descrizione | Piano con botola | Descrizione | Fermapiede in legno | Descrizione | Davanzale intermedio |
| Prezzo € | | Prezzo € | | Prezzo € | |
|  |  |  |  |  |  |
| Codice art. | P TIR L | Codice art. | POK 1/2 TIR | Codice art. | POK PROTICO |
| Descrizione | Tirante diagonale | Descrizione | Mezzo tirante diagonale | Descrizione | Protezione terminale corta |
| Prezzo € | | Prezzo € | | Prezzo € | |
|  |  |  |  |  |  |
| Codice art. | POK PROTICO | Codice art. | POK PROTRAV | Codice art. | POK PROTRAV |
| Descrizione | Protezione terminale corta | Descrizione | Traversa parapetto | Descrizione | Traversa parapetto |
| Prezzo € | | Prezzo € | | Prezzo € | |



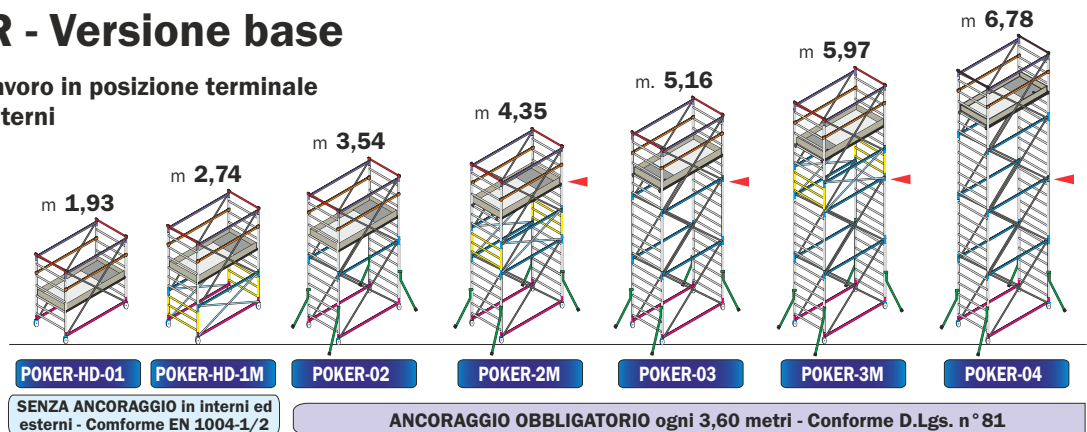
POKER - Ponteggio Professionale

NORMA
D.Lgs. n°81
trabattelli

POKER - Versione base

Con un solo piano di lavoro in posizione terminale e base standard per interni

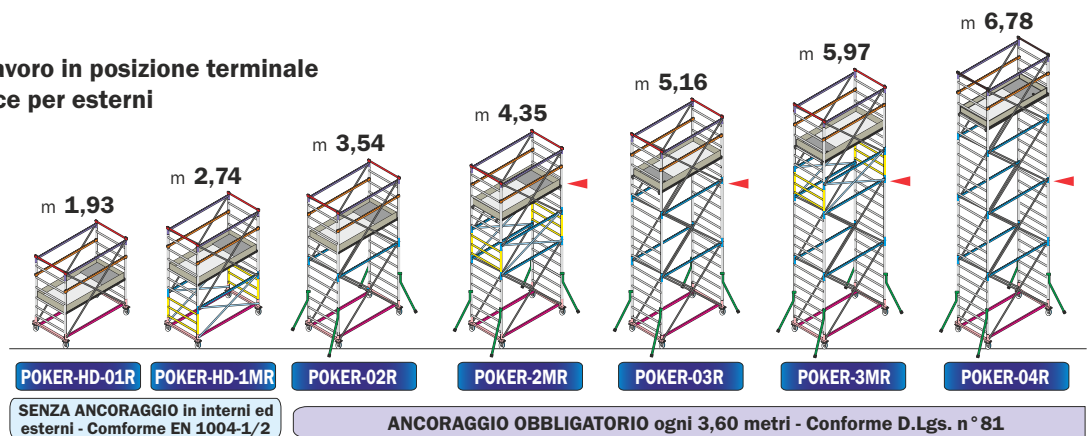
Conforme a normativa Italiana **D.Lgs.n°81** con ancoraggio obbligatorio ogni m 3,60



ANCORAGGIO:
➔ Obbligatorio

Con un solo piano di lavoro in posizione terminale e base rigida livellatrice per esterni

Conforme a normativa Italiana **D.Lgs.n°81** con ancoraggio obbligatorio ogni mt. 3,60



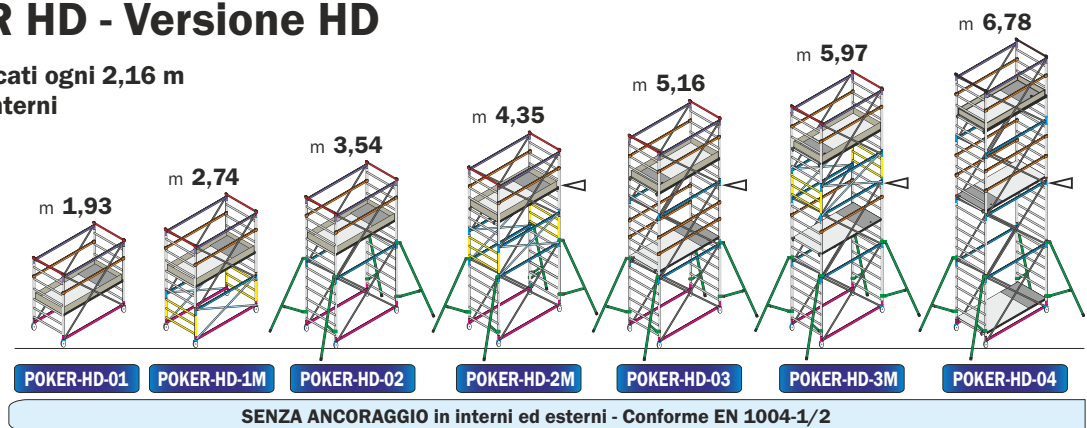
ANCORAGGIO:
➔ Obbligatorio

NORMA
EN 1004-1/2

POKER HD - Versione HD

Con piani lavoro collocati ogni 2,16 m e base standard per interni

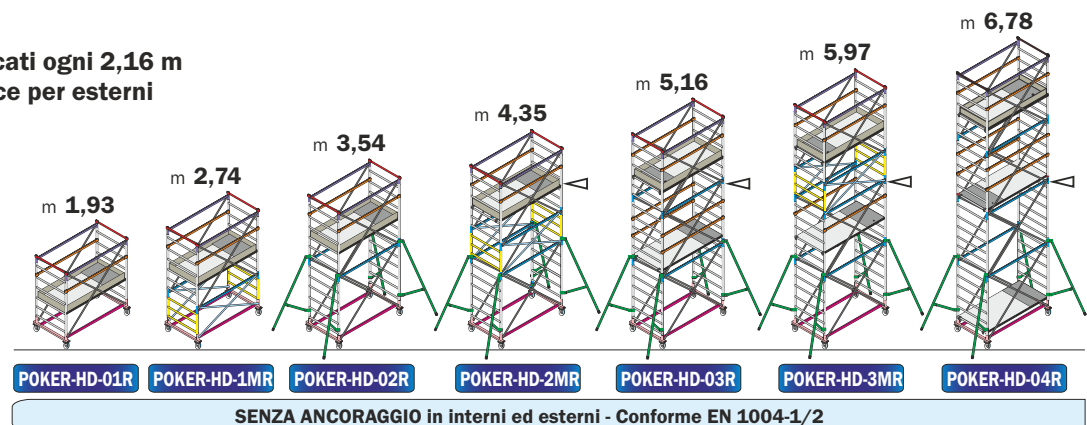
Configurazione minima certificata a normative Europee **EN 1004-1/2** per uso non ancorato



ANCORAGGIO:
➔ Opzionale

Con piani lavoro collocati ogni 2,16 m e base rigida livellatrice per esterni

Configurazione minima certificata a normative Europee **EN 1004-1/2** per uso non ancorato



ANCORAGGIO:
➔ Opzionale

POKER - Ponteggio Professionale

| Codice articolo | | POKER-HD-01 | POKER-HD-1M | POKER-02 | POKER-2M | POKER-03 | POKER-3M | POKER-04 |
|--|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ALTEZZA UTILE DI LAVORO | m | 2,92 | 3,73 | 4,53 | 5,34 | 6,15 | 6,96 | 7,77 |
| ALTEZZA D'INGOMBRO | m | 1,93 | 2,74 | 3,54 | 4,35 | 5,16 | 5,97 | 6,78 |
| ALTEZZA AL PIANO DI LAVORO | m | 0,92 | 1,73 | 2,53 | 3,34 | 4,15 | 4,96 | 5,77 |
| POK SPALLA | Montante verticale a 6 gradini | 7,4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 8 |
| POK 1/2 SPAL | Mezzo montante verticale a 3 gradini | 3,5 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| POK DAVANZ | Davanzale orizzontale | 3,0 | 0 | 2 | 2 | 4 | 6 | 6 |
| POK DAVTER | Davanzale orizzontale terminale | 2,9 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| P TIR L | Tirante diagonale | 1,1 | 4 | 4 | 8 | 8 | 12 | 16 |
| POK 1/2 TIR | Mezzo tirante diagonale | 0,8 | 0 | 4 | 0 | 4 | 4 | 0 |
| POK BASEHDSS | Base standard completa (2 pezzi) con ruote Ø 125 mm | 10,8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Prezzo struttura con base standard senza STAFFE - PIANO - PARAPETTI (Art. con sigla SSP) | | € | | | | | | |
| POK STAFFA | Staffa stabilizzatrice corta | 1,5 | 0 | 0 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| POK PIAN SPW | Piano di lavoro con botola | 15,0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| POK FERMAP | Fermapiede in legno | 4,0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| POK PROTCO | Protezione terminale corta | 1,3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| POK PROTRAV | Traversa parapetto | 2,4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Peso totale | kg | 62 | 78 | 93 | 109 | 118 | 134 | 143 |
| Prezzo totale COMPLETO con BASE STANDARD | | € | | | | | | |

| Codice articolo | | POKER-HD-01R | POKER-HD-1MR | POKER-02R | POKER-2MR | POKER-03R | POKER-3MR | POKER-04R |
|---|---|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ALTEZZA UTILE DI LAVORO | m | 2,92 | 3,73 | 4,53 | 5,34 | 6,15 | 6,96 | 7,77 |
| ALTEZZA D'INGOMBRO | m | 1,93 | 2,74 | 3,54 | 4,35 | 5,16 | 5,97 | 6,78 |
| ALTEZZA AL PIANO DI LAVORO | m | 0,92 | 1,73 | 2,53 | 3,34 | 4,15 | 4,96 | 5,77 |
| POK SPALLA | Montante verticale a 6 gradini | 7,4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 8 |
| POK 1/2 SPAL | Mezzo montante verticale a 3 gradini | 3,5 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| POK DAVANZ | Davanzale orizzontale | 3,0 | 0 | 2 | 2 | 4 | 6 | 6 |
| POK DAVTER | Davanzale orizzontale terminale | 2,9 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| P TIR L | Tirante diagonale | 1,1 | 4 | 4 | 8 | 8 | 12 | 16 |
| POK 1/2 TIR | Mezzo tirante diagonale | 0,8 | 0 | 4 | 0 | 4 | 4 | 0 |
| POK BASEHDCC | Base rigida completa (4 pezzi) con ruote Ø 150 mm | 17,0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Prezzo struttura con base rigida senza STAFFE - PIANO - PARAPETTI (Art. con sigla RSSP) | | € | | | | | | |
| POK STAFFA | Staffa stabilizzatrice corta | 1,5 | 0 | 0 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| POK PIAN SPW | Piano di lavoro con botola | 15,0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| POK FERMAP | Fermapiede in legno | 4,0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| POK PROTCO | Protezione terminale corta | 1,3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| POK PROTRAV | Traversa parapetto | 2,4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Peso totale | kg | 68 | 84 | 99 | 115 | 124 | 140 | 149 |
| Prezzo totale COMPLETO con BASE RIGIDA | | € | | | | | | |
| OPZIONALE | POR STAB V - Stabiliz./livellatori vite | n°4 | € | | | | | |

| Codice articolo | | POKER-HD-01 | POKER-HD-1M | POKER-HD-02 | POKER-HD-2M | POKER-HD-03 | POKER-HD-3M | POKER-HD-04 |
|--|---|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ALTEZZA UTILE DI LAVORO | m | 2,92 | 3,73 | 4,53 | 5,34 | 6,15 | 6,96 | 7,77 |
| ALTEZZA D'INGOMBRO | m | 1,93 | 2,74 | 3,54 | 4,35 | 5,16 | 5,97 | 6,78 |
| ALTEZZA AL PIANO DI LAVORO | m | 0,92 | 1,73 | 2,53 | 3,34 | 4,15 | 4,96 | 5,77 |
| POK SPALLA | Montante verticale a 6 gradini | 7,4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 8 |
| POK 1/2 SPAL | Mezzo montante verticale a 3 gradini | 3,5 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| POK DAVANZ | Davanzale orizzontale | 3,0 | 0 | 2 | 2 | 4 | 6 | 6 |
| POK DAVTER | Davanzale orizzontale terminale | 2,9 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| P TIR L | Tirante diagonale | 1,1 | 4 | 4 | 8 | 8 | 12 | 16 |
| POK 1/2 TIR | Mezzo tirante diagonale | 0,8 | 0 | 4 | 0 | 4 | 4 | 0 |
| POK BASEHDSS | Base standard completa (2 pezzi) con ruote Ø 125 mm | 10,8 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Prezzo struttura con base standard senza STAFFE - PIANO - PARAPETTI (Art. con sigla SSP) | | € | | | | | | |
| P STAFFA 1 | Staffa stabilizzatrice regolabile | 5,1 | 0 | 0 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| POK PIAN SPW | Piano di lavoro con botola | 15,0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 |
| POK FERMAP | Fermapiede in legno | 4,0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| POK PROTCO | Protezione terminale corta | 1,3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| POK PROTRAV | Traversa parapetto | 2,4 | 2 | 2 | 2 | 6 | 6 | 6 |
| Peso totale | kg | 62 | 78 | 107 | 123 | 156 | 173 | 196 |
| Prezzo totale COMPLETO con BASE STANDARD | | € | | | | | | |

| Codice articolo | | POKER-HD-01R | POKER-HD-1MR | POKER-HD-02R | POKER-HD-2MR | POKER-HD-03R | POKER-HD-3MR | POKER-HD-04R |
|---|---|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| ALTEZZA UTILE DI LAVORO | m | 2,92 | 3,73 | 4,53 | 5,34 | 6,15 | 6,96 | 7,77 |
| ALTEZZA D'INGOMBRO | m | 1,93 | 2,74 | 3,54 | 4,35 | 5,16 | 5,97 | 6,78 |
| ALTEZZA AL PIANO DI LAVORO | m | 0,92 | 1,73 | 2,53 | 3,34 | 4,15 | 4,96 | 5,77 |
| POK SPALLA | Montante verticale a 6 gradini | 7,4 | 2 | 2 | 4 | 4 | 6 | 8 |
| POK 1/2 SPAL | Mezzo montante verticale a 3 gradini | 3,5 | 0 | 2 | 0 | 2 | 0 | 0 |
| POK DAVANZ | Davanzale orizzontale | 3,0 | 0 | 2 | 2 | 4 | 6 | 6 |
| POK DAVTER | Davanzale orizzontale terminale | 2,9 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| P TIR L | Tirante diagonale | 1,1 | 4 | 4 | 8 | 8 | 12 | 16 |
| POK 1/2 TIR | Mezzo tirante diagonale | 0,8 | 0 | 4 | 0 | 4 | 4 | 0 |
| POK BASEHDCC | Base rigida completa (4 pezzi) con ruote Ø 150 mm | 17,0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Prezzo struttura con base rigida senza STAFFE - PIANO - PARAPETTI (Art. con sigla RSSP) | | € | | | | | | |
| P STAFFA 1 | Staffa stabilizzatrice regolabile | 5,1 | 0 | 0 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| POK PIAN SPW | Piano di lavoro con botola | 15,0 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 |
| POK FERMAP | Fermapiede in legno | 4,0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| POK PROTCO | Protezione terminale corta | 1,3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| POK PROTRAV | Traversa parapetto | 2,4 | 2 | 2 | 2 | 6 | 6 | 6 |
| Peso totale | kg | 68 | 84 | 113 | 129 | 163 | 179 | 203 |
| Prezzo totale COMPLETO con BASE RIGIDA (Art. con sigla -R-) | | € | | | | | | |
| OPZIONALE | POR STAB V - Stabiliz./livellatori vite | n°4 | € | | | | | |