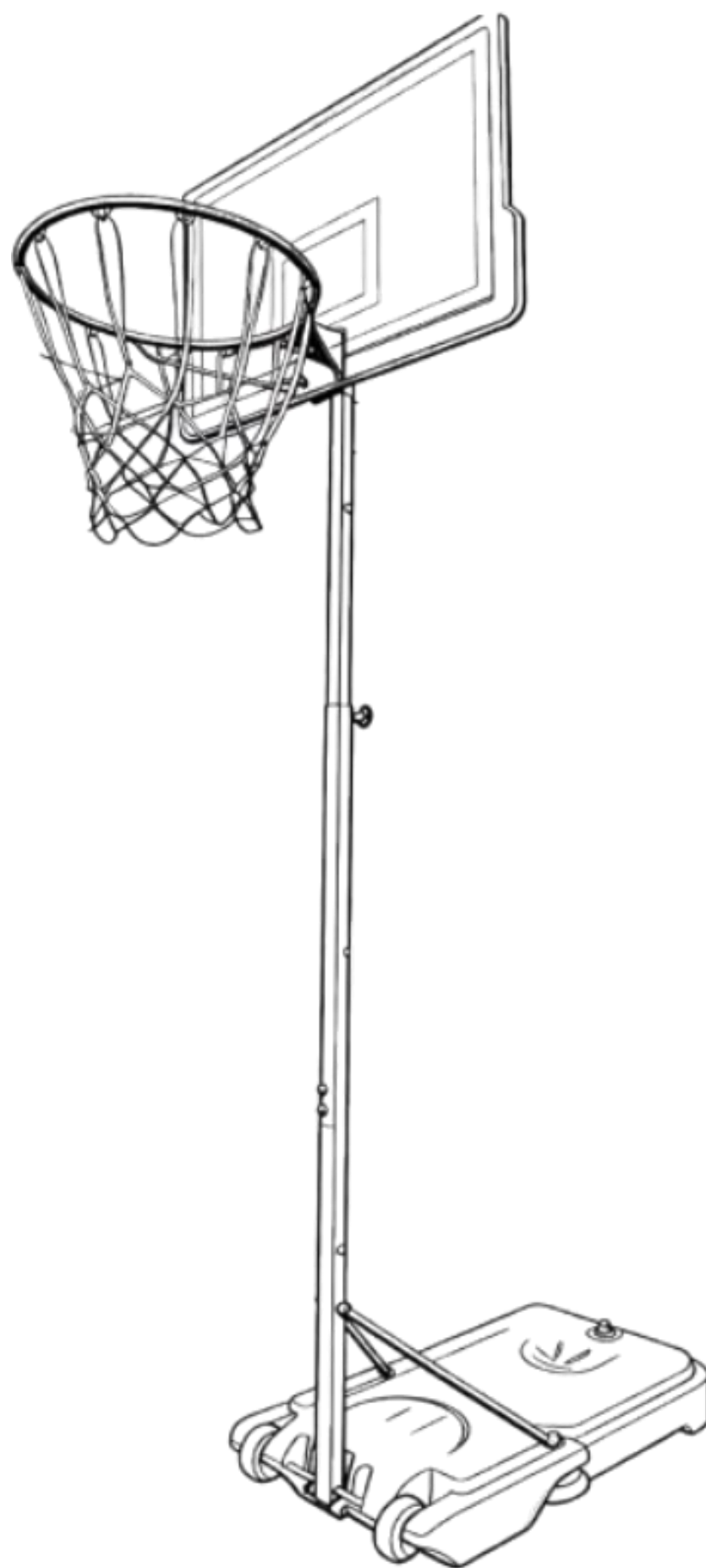


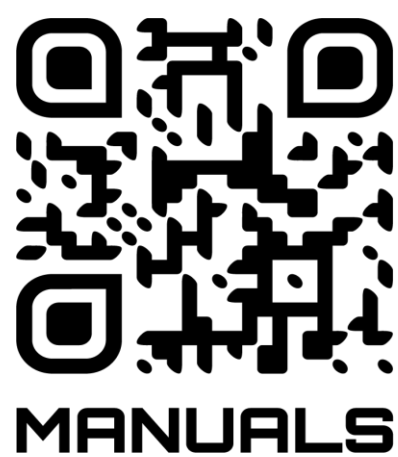


# Basketball System

KM-HE-BK210



Si prega di seguire tutte le misure di sicurezza indicate in questo manuale utente per garantire un



# Indice

**1 Istruzioni di sicurezza**

**2 Ambito dei servizi**

**3 Assemblea**

**4 Regolazione dell'altezza**

**5 Manutenzione e stoccaggio**

**6 Dati tecnici**

**7 Smaltimento ecologico**

**8 Contattaci**

**9 Dichiarazione di conformità dell'UE**

- Grazie per aver acquistato il nostro prodotto.
- Questo prodotto aiuta a proteggere il pavimento durante le attività di fitness.
- Si prega di leggere attentamente questo manuale prima di usarlo e di conservarlo in un luogo sicuro per il futuro.
- I disegni in questo manuale potrebbero non corrispondere agli oggetti fisici. Si prega di notare gli oggetti fisici.

## 1. Istruzioni di sicurezza

### 1.1 Spiegazione dei simboli



Un marchio CE può essere utilizzato per indicare che un prodotto soddisfa i requisiti legali degli standard europei e può quindi essere scambiato all'interno della Comunità Europea.



Attenzione! Leggi attentamente le istruzioni di sicurezza. Il mancato rispetto delle precauzioni di sicurezza può causare gravi lesioni o danni. Tieni il manuale di istruzioni in un posto sicuro.



Non adatto ai bambini sotto i 36 mesi. Piccole parti. Rischio di soffocamento.



Attenzione! Sono vietati tuffarsi, appendersi o arrampicarsi sull'anello. Rischio di infortunio.

### 1.2. Istruzioni generali di sicurezza

**! ATTENZIONE! Pericolo di soffocamento per i bambini!** Non permettere che i bambini vengano infettati dai Prodotti o materiali di imballaggio incustoditi.

La pellicola plastica può portare all'asfissia. Tieni la confezione lontana da neonati e bambini.

**! ATTENZIONE!** Il mancato rispetto di queste istruzioni di sicurezza può causare gravi lesioni, danni al prodotto o capovolgimento del sistema.

**! ATTENZIONE!** Non adatto ai bambini sotto i 3 anni a causa di piccole parti e rischio di soffocamento.

**! ATTENZIONE!** Sono vietati tuffarsi, appendersi o arrampicarsi sull'anello. Rischio di infortunio.

- Questo prodotto è destinato esclusivamente all'uso privato in casa. Non usarlo in aree pubbliche o commerciali.
- La supervisione adulta è richiesta in ogni momento quando i bambini utilizzano questo prodotto.
- Non pendere, tirare o arrampicarti sul bordo, rete, barra, tabellone o base.
  - Posiziona sempre il sistema su una superficie piana, stabile e solida, lontano da muri, porte, linee elettriche e ostacoli.
  - La base deve essere completamente riempita di sabbia o acqua prima dell'uso per evitare che si rovesci. Non usare mai il sistema con una base vuota.
- Non scuotere, muovere o inclinare il sistema durante l'uso.
- Tieni viso, denti e mani lontani dal canestro, dal tabellone e dalla rete durante la partita.
  - Togli gioielli come anelli, orologi e collane prima di giocare per evitare di impigliarti nella rete.
- La rete rappresenta un rischio di strangolamento. Usalo con cura e sempre sotto la supervisione di un adulto.
  - Ai bambini non è permesso muoversi, trasportare o modificare il sistema di basket. Questo può essere fatto solo da un adulto.
- Non usare il prodotto in condizioni di vento forte, pioggia o tempesta.
  - Controlla regolarmente il sistema per eventuali parti allentate, usura, corrosione o danni. Smetti di usare il prodotto se qualche parte è danneggiata.

## 1. Istruzioni di sicurezza

### 1.3. SICUREZZA DELL'ASSEMBLAGGIO

**⚠ ATTENZIONE! Il mancato assemblaggio e peso corretti della base può portare a ribaltamento e gravi infortuni.**

- L'assemblea può essere eseguita solo da due adulti.
- Segui tutte le istruzioni di montaggio, i diagrammi e i passaggi forniti in questo manuale.
- Prima dell'uso, tutte le viti, bulloni e fissaggi devono essere assemblati e serrati correttamente.
  - Tieni mani e dita lontane dalle parti in movimento quando regoli l'altezza o posiziona il sistema.
- Posiziona il sistema ad almeno 2 metri di distanza da muri, recinzioni, cavi e altri ostacoli.
- Dopo l'assemblaggio, riempi completamente la base con sabbia o acqua prima di usare il prodotto.
- Non lasciare mai che il sistema stia in piedi senza avere una base piena.

### 1.4. REGOLE DI SICUREZZA NEI GIOCHI

**⚠ ATTENZIONE! Il mancato rispetto di queste regole può causare gravi lesioni o danni al prodotto.**

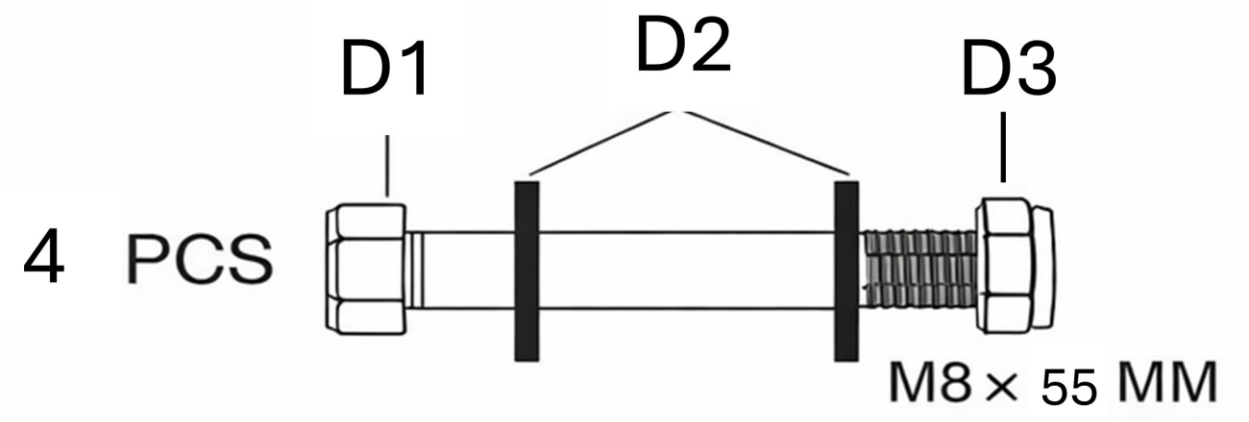
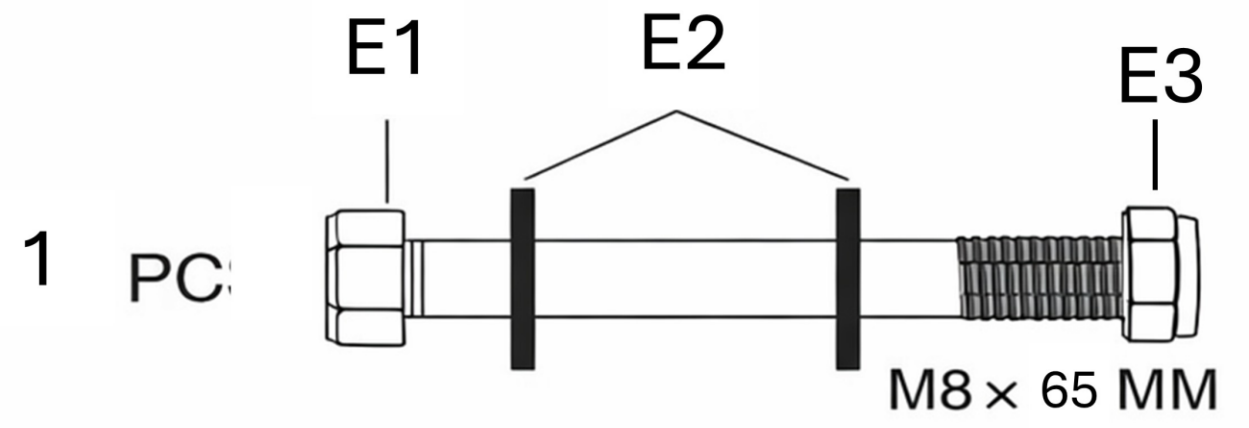
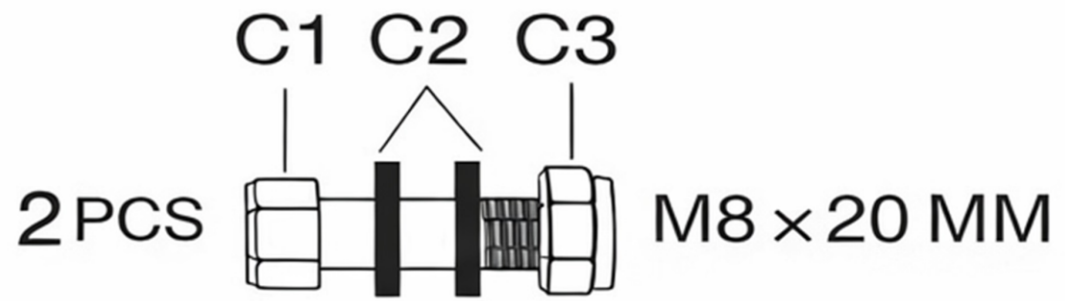
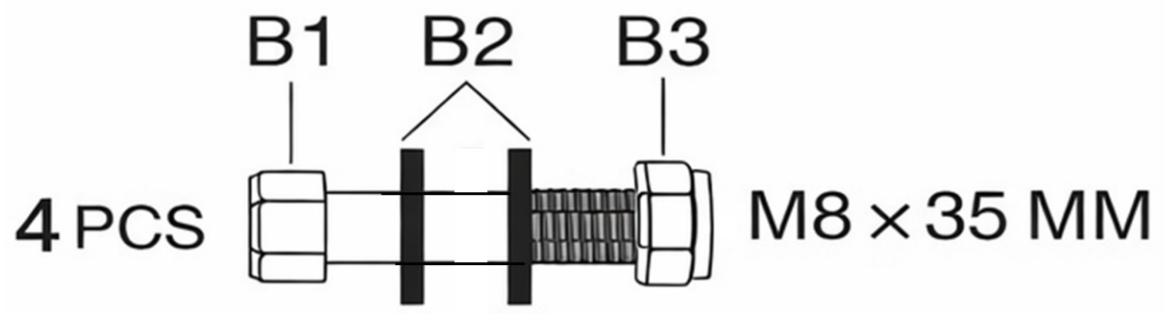
- Questo sistema di basket non è progettato per essere schiacciato.
- Non pendere, tirare, arrampicarti o oscillare sul bordo, rete, tabellone, barra o base.
- Non saltare, sederti o stare in piedi sulla base, sulla barra o su qualsiasi parte della struttura.
- Tieni faccia, testa e denti lontani dal tabellone, dall'anello e dalla rete durante la partita.
- Usa solo un pallone da basket adatto ai bambini e adatto alle dimensioni del sistema.
- Solo un giocatore dovrebbe sparare alla volta per evitare collisioni.
- Gioca sempre sotto la supervisione di un adulto.
- Ai bambini non è permesso muoversi, trasportare o modificare il sistema di basket. Questo può essere fatto solo da un adulto.

## 2. Portata del risultato

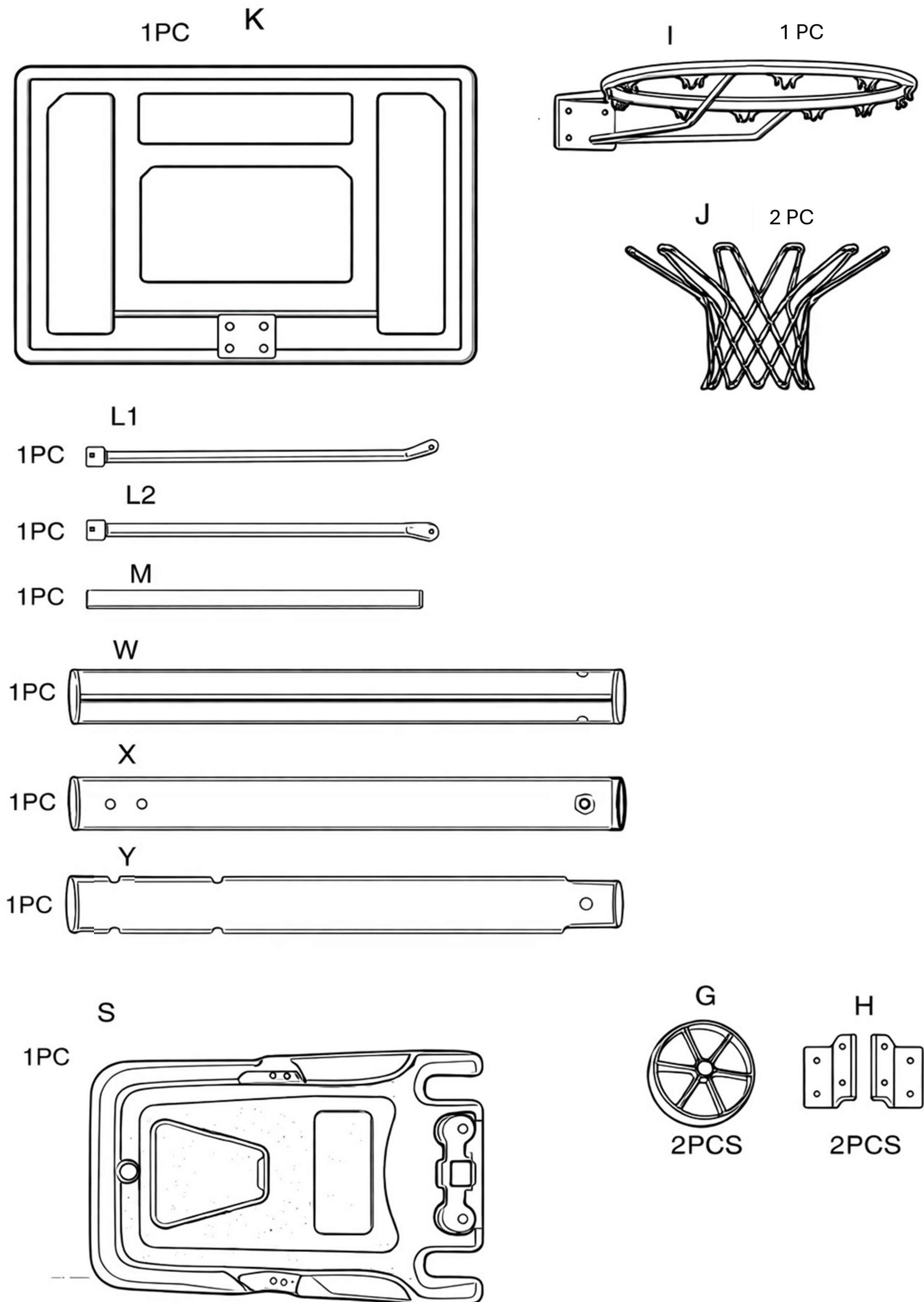
Parte n.	Partecipazione	Quantità	Osservazioni
A	Pomello di testa in plastica	1	Attacca il palo superiore (W) al polo centrale (X)
B1, B2, B3	Chiusura, M8 x 35 mm	4	Collega cerchio (I), tavola posteriore (K) e barra superiore (W)
C1, C2, C3	Chiusura, M8 x 20 mm	2	Collegare la base/le e la base (L1)(L2)
D1, D2, D3	Chiusura, M8 x 55 mm	4	Collega il polo medio (X) e il polo inferiore (Y)
E1, E2, E3	Chiusura, M8 x 65 mm	1	Collega l'albero inferiore (Y) e l'entrave di base (L1), (L2)
G	Ruota	2	
H	Clip per nastro	2	
I	Bordo	1	
J	Rete	2	
K	Tabellone	1	
L1	Aspirazione Giusta	1	
L2	Puntante sinistro	1	
M	Albero ruota	1	
W	Polo Superiore	1	
X	Polo medio	1	
Y	Polo più basso	1	
S	Base	1	



1 PCS



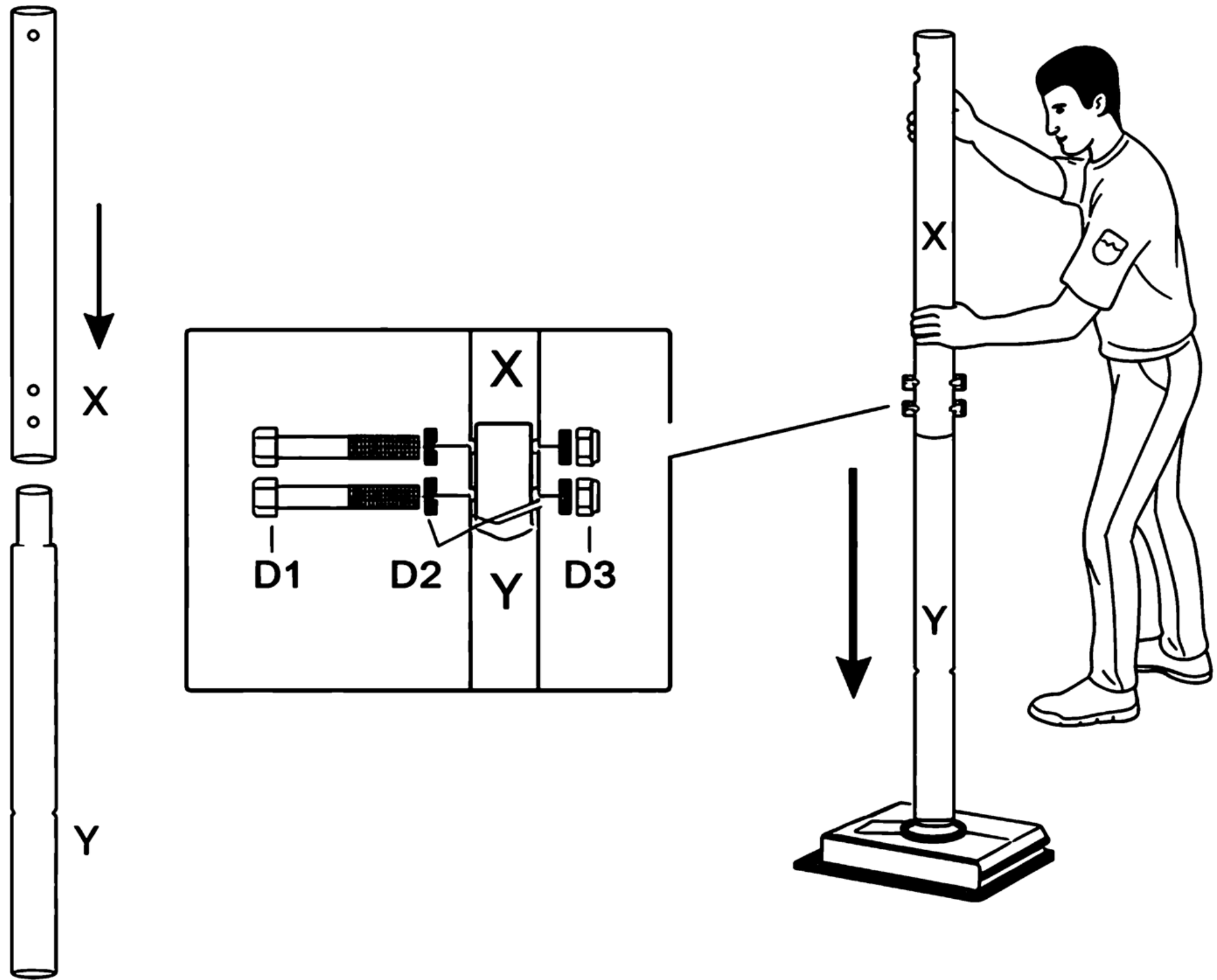
## 2. Portata del risultato



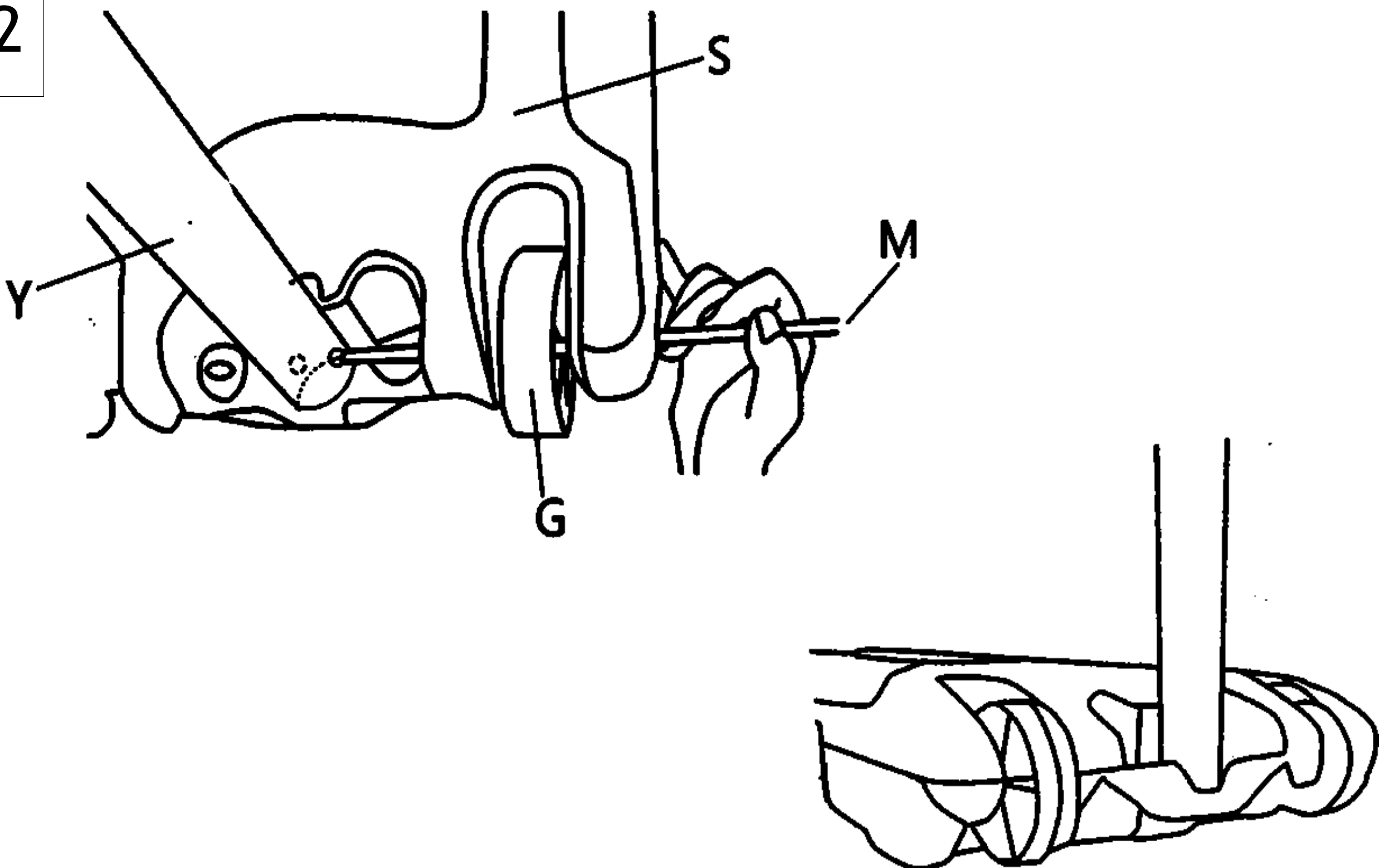
### 3. Assemblaggio

**!** L'assemblaggio deve essere eseguito da due adulti.

3.1

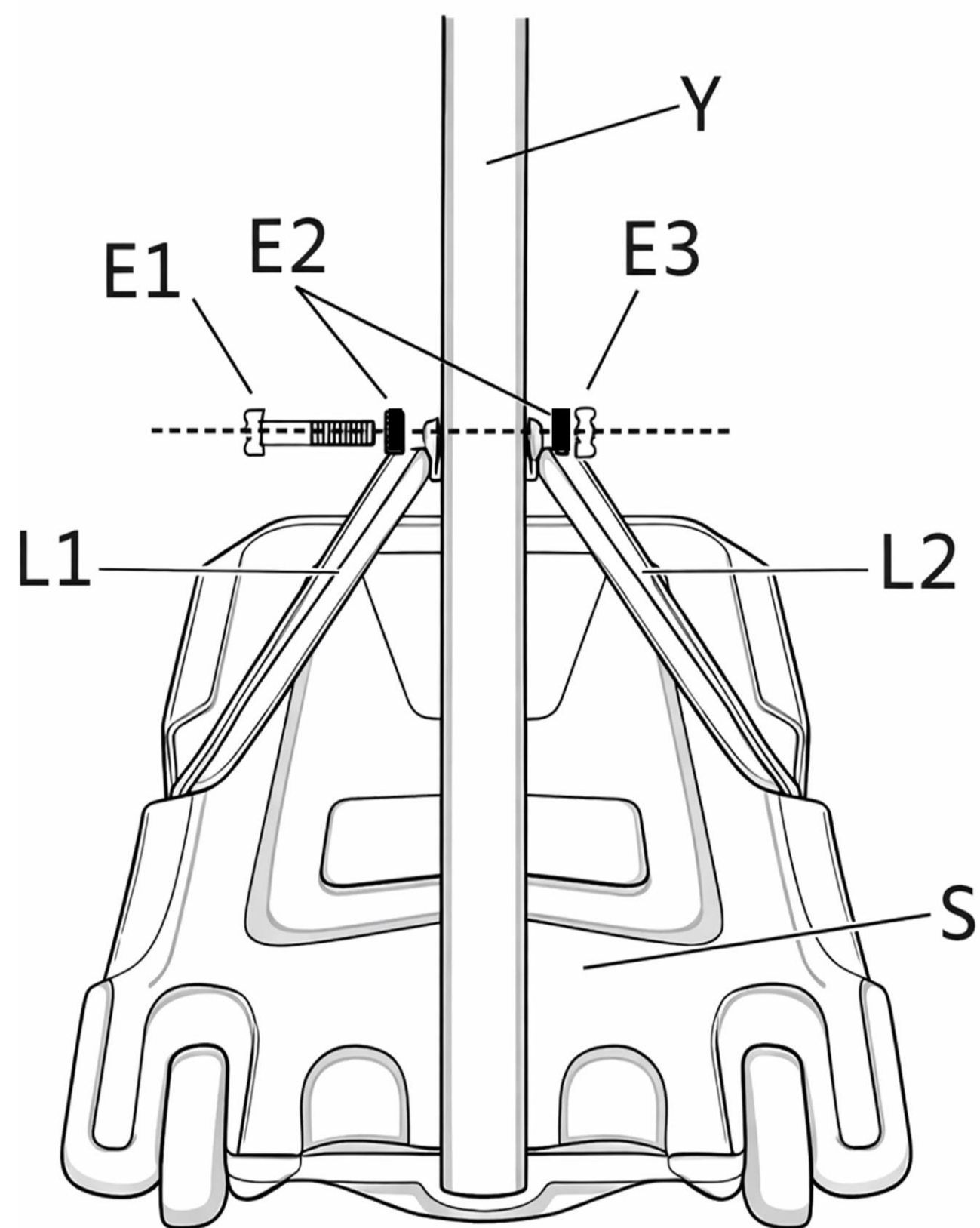


3.2

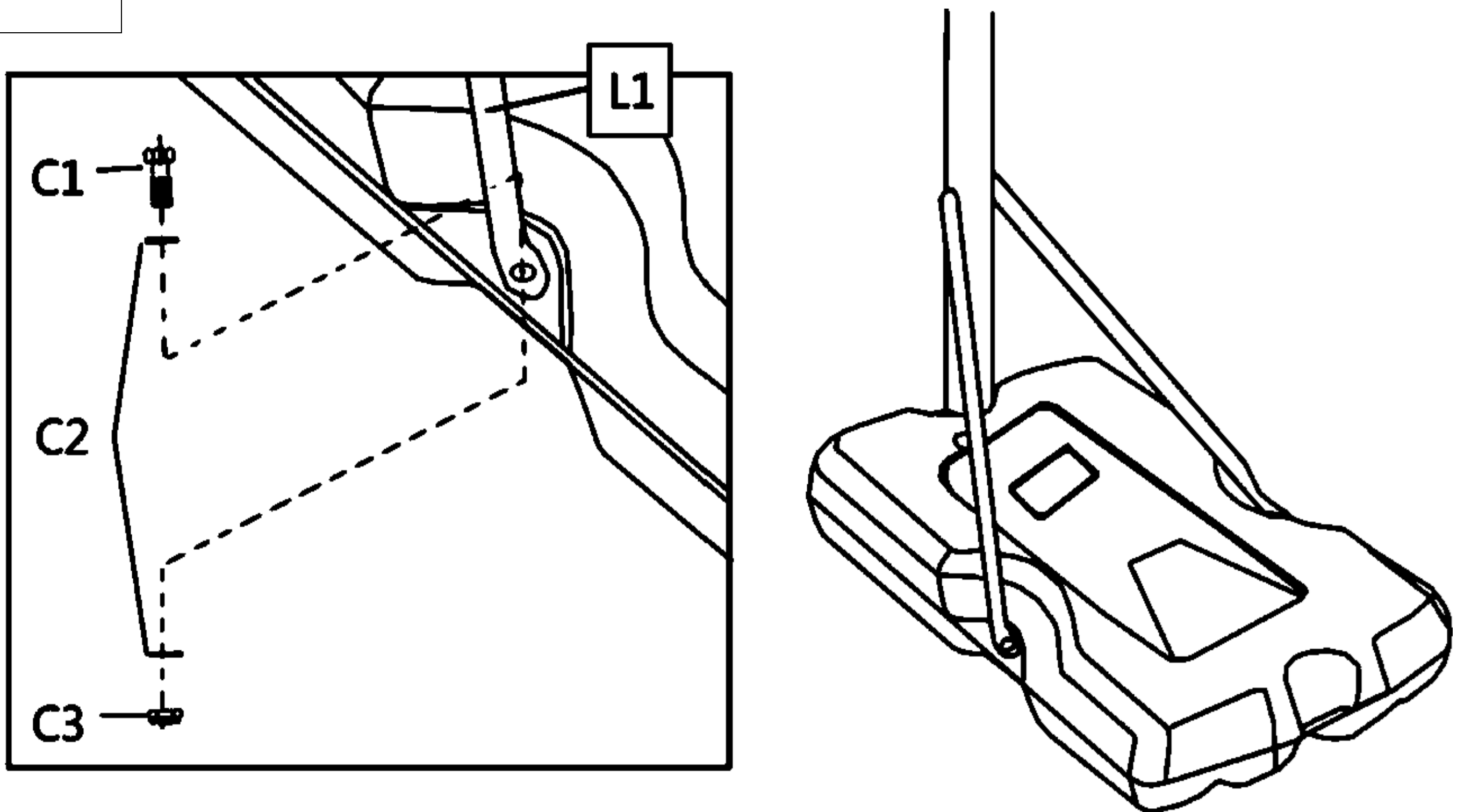


### 3. Assemblaggio

3.3

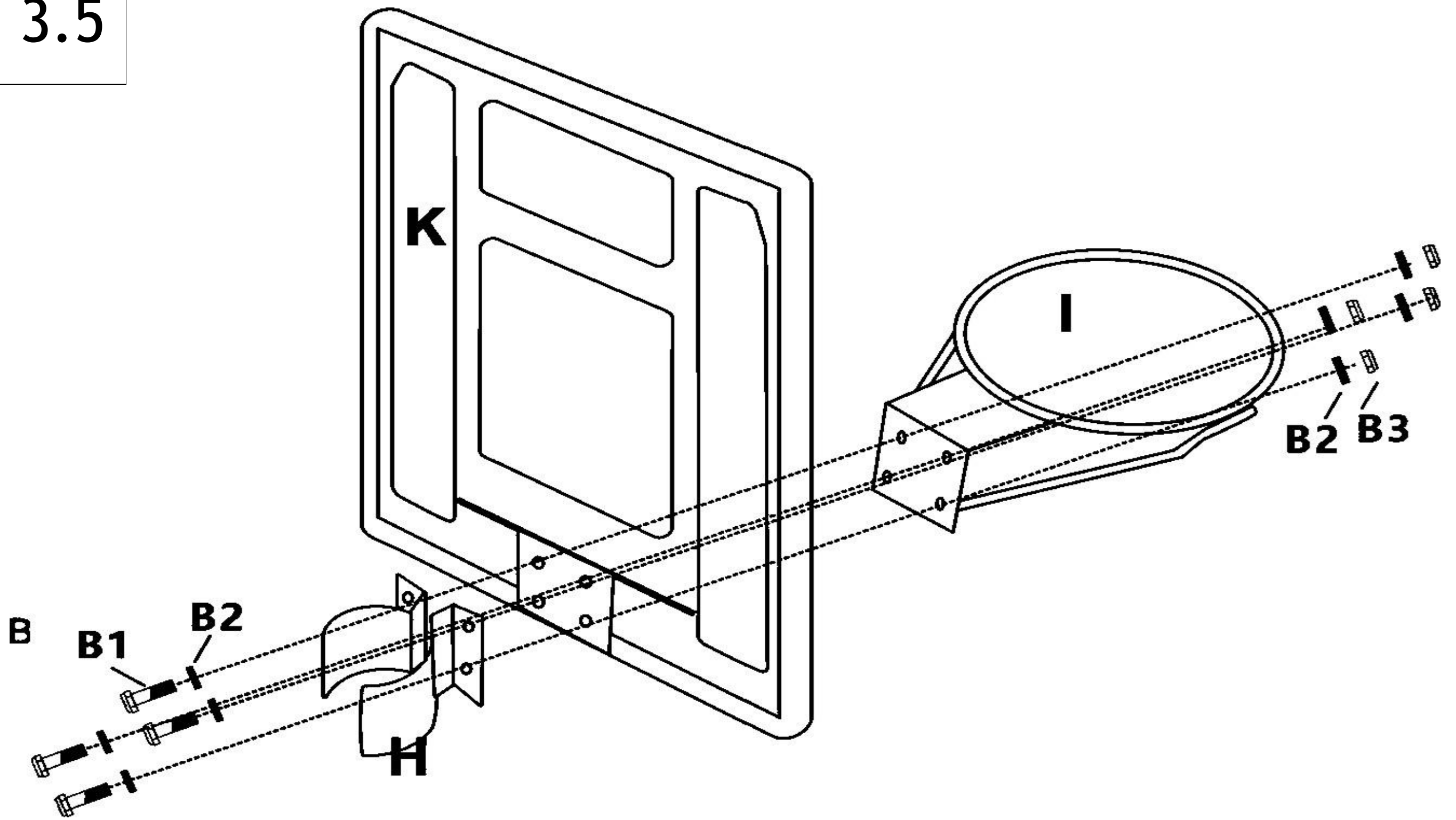


3.4

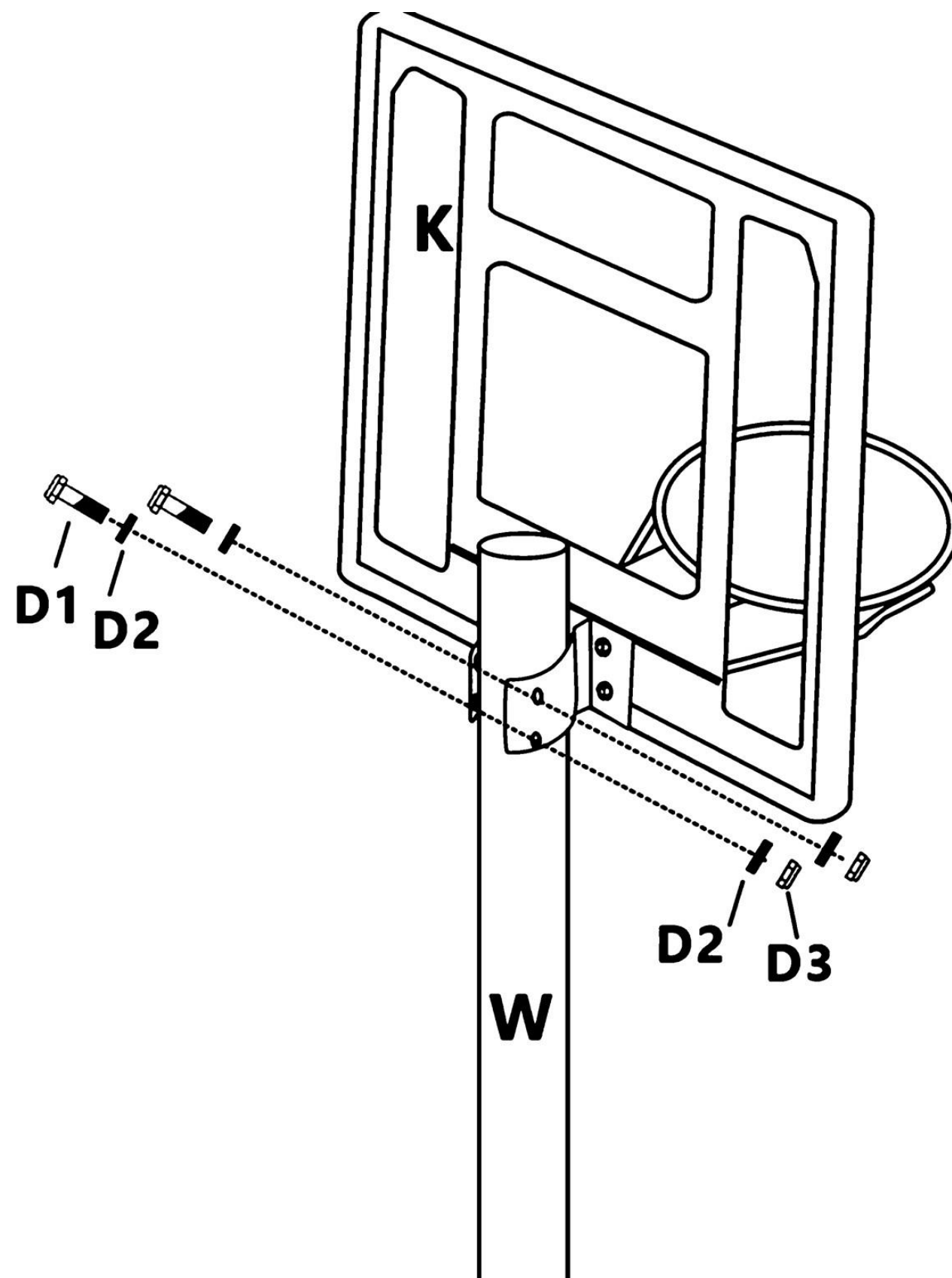


### 3. Assemblaggio

3.5

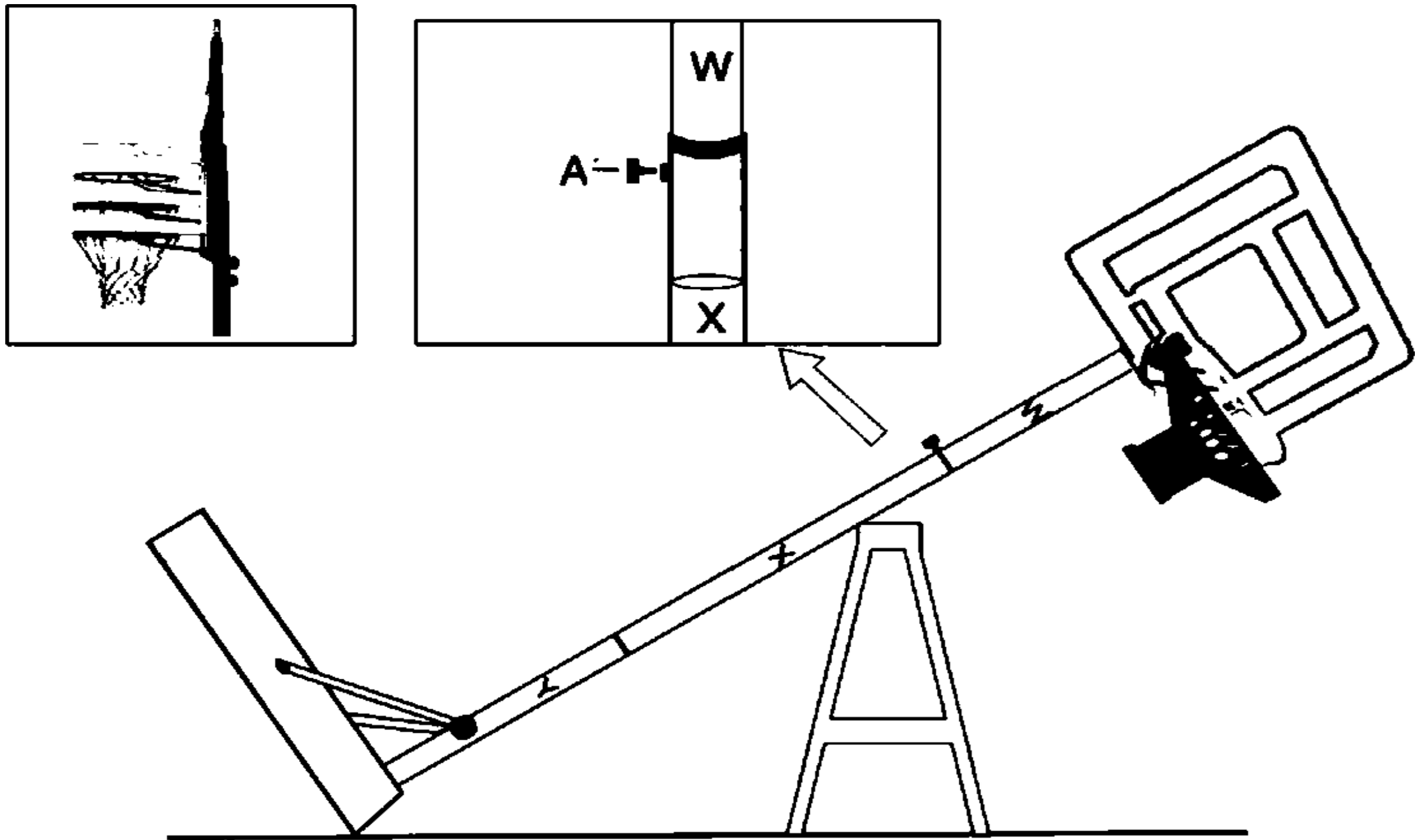


3.6

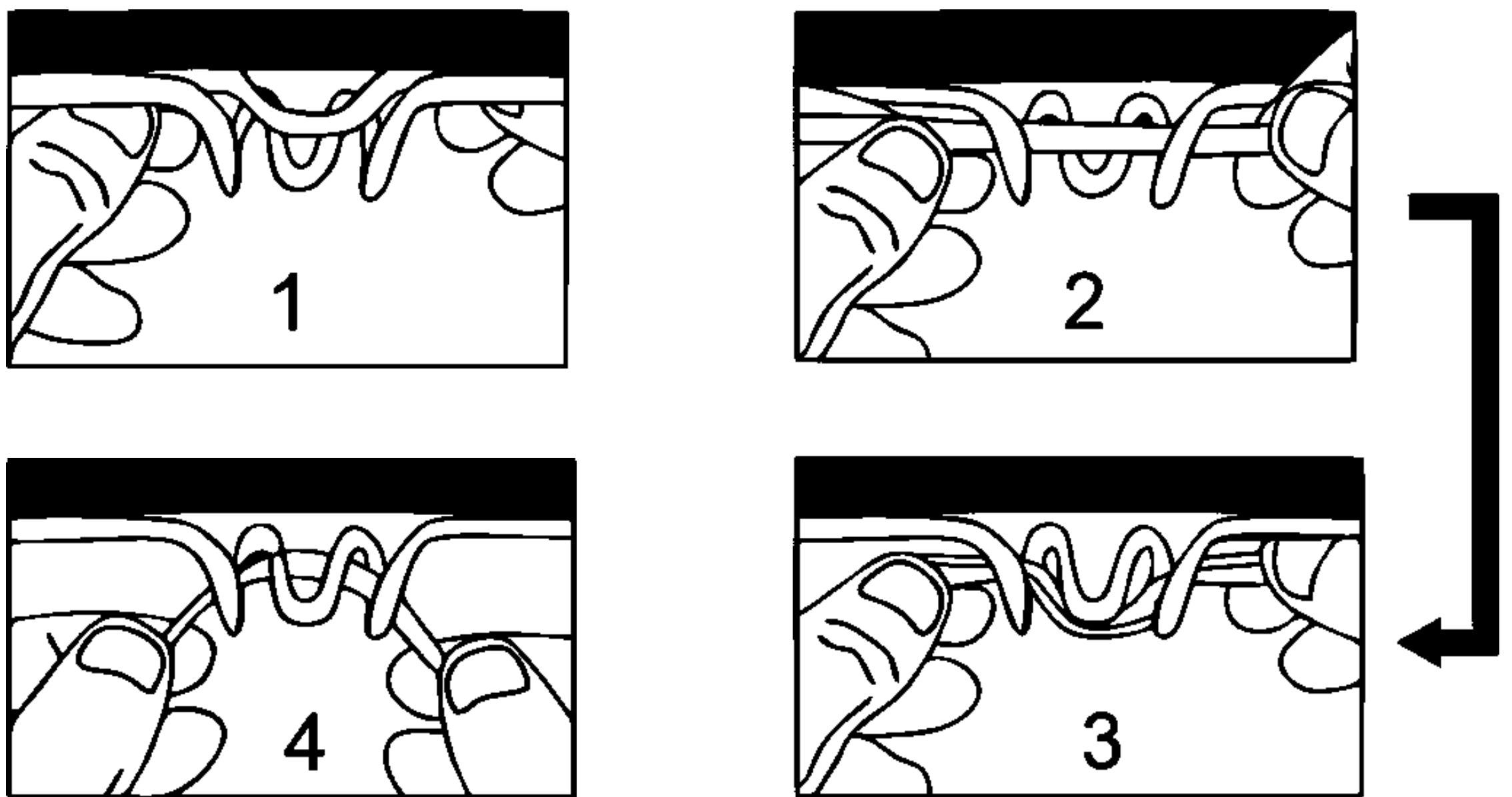


### 3. Assemblaggio

3.7

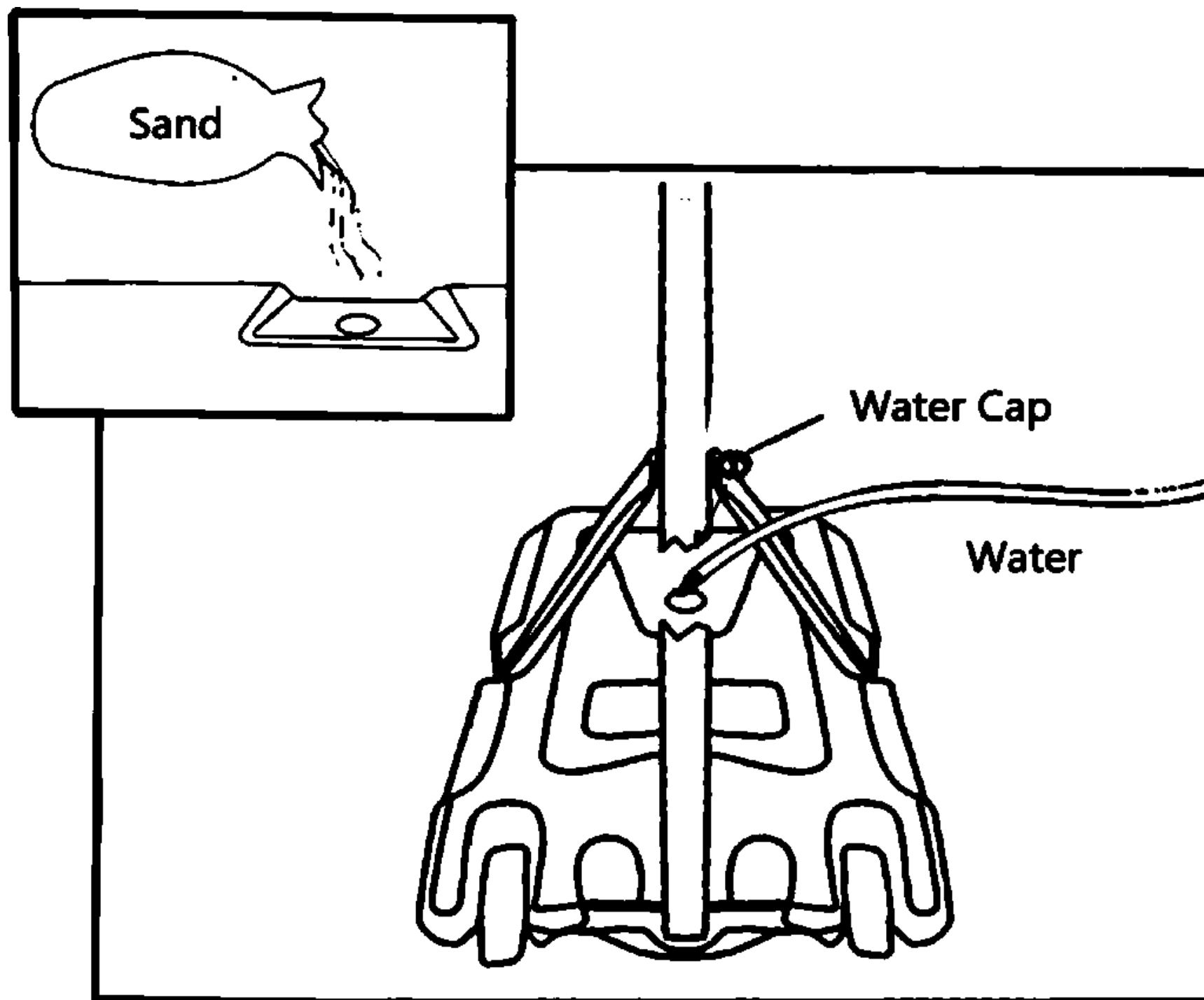


3.8



### 3. Assemblaggio

3.9



## 3. Assemblaggio

- **Passo 3.1 – Collega il polo centrale (X) al polo inferiore (Y)**
- Inserire l'albero centrale (X) nel polo inferiore (Y) come mostrato.
- Allinea i fori con X e Y. Inserisci il set di vite (D1, D2 e D3) attraverso i fori allineati.
- Stringi.
- **Passo 3.2 – Installa la connessione ruota e base**
- Inserire l'albero della ruota (M) attraverso la ruota (G), la base (S) e la parte inferiore del palo (Y).
- Assicurati che l'albero attraversi tutte le parti come mostrato.
- Fissa la ruota in modo che la base possa ruotare correttamente.
- **Passo 3.3 – Fissa i montanti del manubrio (L1 e L2) al montante inferiore**
- Fissa un'estremità degli montanti del manubrio (L1 e L2) al manubrio inferiore (Y).
- Usa il kit di chiusura (E1, E2 ed E3) per fissarli.
- Stringi forte.
- **Passo 3.4 – Fissa i montanti del bilanciere alla base**
- Attacca le altre estremità di L1 e L2 ai lati della Base (S).
- Assicurati con il set di chiusura (C1, C2 e C3) su entrambi i lati.
- Assicurati che entrambi i rinforzi siano ben stretti e simmetrici.
- **Passo 3.5 – Monta il bordo e la staffa sul pannello posteriore**
- Posiziona il bordo (I) e il supporto (H) sul tabellone (K).
- Sistemale con il set di chiusura (B1, B2 e B3) come mostrato.
- Stringi tutte le viti in modo sicuro.
- **Passo 3.6 – Monta la barra superiore sul pannello posteriore**
- Fissa la barra superiore (W) al retro della tavola (K).
- Usa il set di otturatori (D1, D2 e D3) per fissarlo.
- **Passo 3.7 – Inserisci la barra superiore nella barra centrale**
- Inserire l'albero superiore (W) nell'albero centrale (X). Regola l'altezza alla quota desiderata (110-210 cm).
- Fissa la misura stringendo il pulsante di plastica (A).
- **Passo 3.8 – Installazione della rete**
- Attacca la rete (J) al bordo (I).
- Segui la sequenza mostrata (1 → 2 → 3 → 4) finché la rete non è completamente installata.
- **Passo 3.9 – Riempi la base**
- Apri il tappo dell'acqua alla base (S).
- Riempi la base con acqua o sabbia finché non è completamente riempita.
- Chiudi bene il tappo.
- ⚠ Non usare mai il sistema di basket senza una base completamente piena.

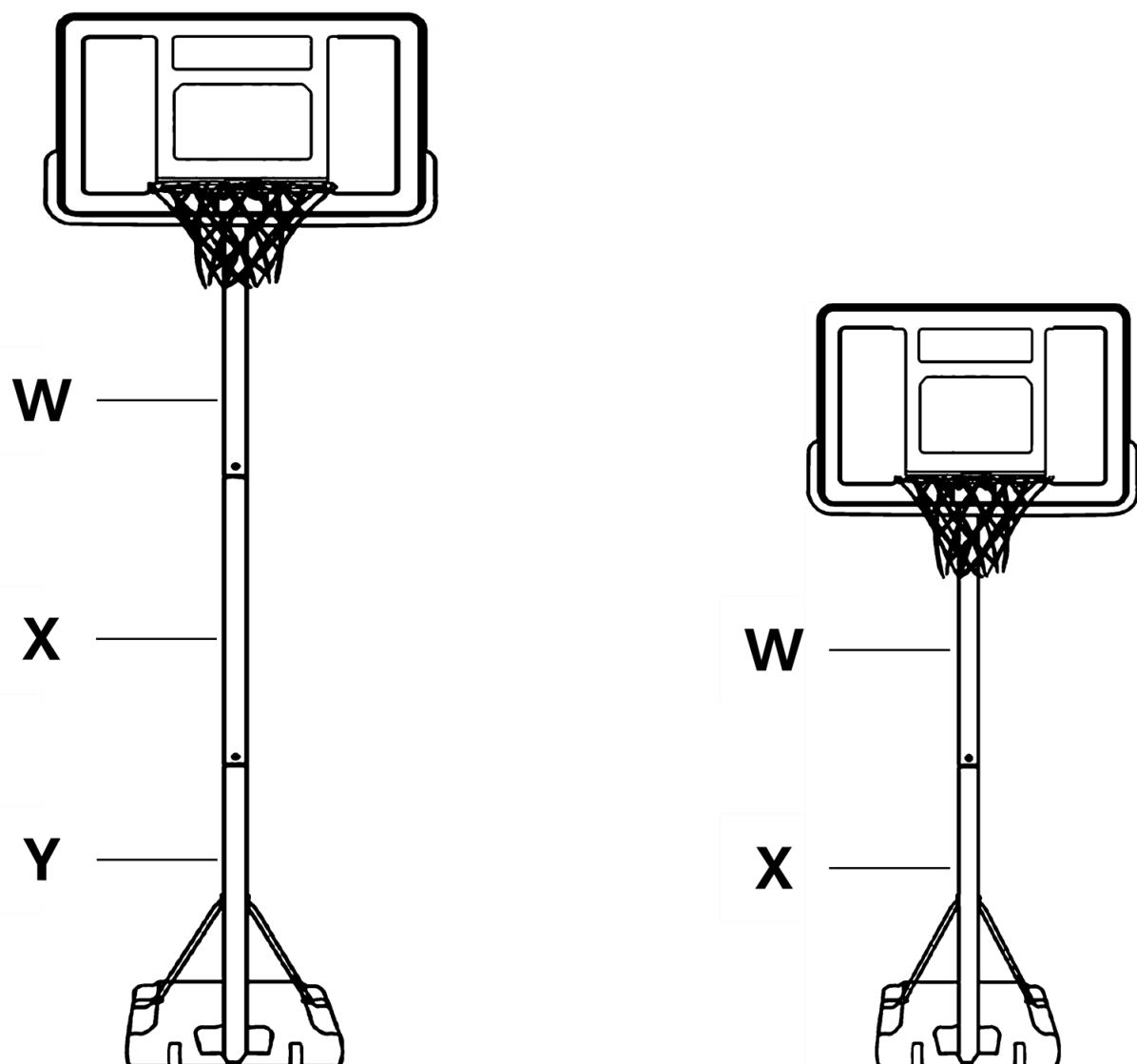
**CONSIGLI:** Riempi la base con acqua o passa attraverso il tappo dell'acqua. Usa l'acqua se il sistema deve essere spostato e carteggia se resta ferma in un punto per migliorare la stabilità. Con il freddo, usa la sabbia, perché l'acqua può congelare e danneggiare la base.

**Riempimento d'acqua:** Quando riempi la base con acqua, tieni il tubo circa 1 cm sopra l'apertura. Non far entrare il tubo nell'ingresso, perché questo può causare una pressione irregolare e danneggiare la base.

### Recensione finale

**Assicurati che tutte le viti siano ben strette e che la base sia riempita. Controlla che il sistema sia stabile prima di giocare.**

## 4. REGOLAZIONE DELL'ALTEZZA



### (1) Regola l'altezza

**ATTENZIONE! Solo adulti. Non adattarti durante la partita.**

- Tieni fermo il manubrio/pannello posteriore per evitare che si rovesci.
- Allenta la manopola di plastica (A) che blocca l'albero.
- Fai scorrere l'albero superiore (W) verso l'alto o il basso fino all'altezza desiderata.
- Stringi saldamente il pulsante (A) finché l'albero non si blocca e non può più muoversi.

**Importante: una volta regolato, assicurati che la barra sia ben bloccata prima dell'uso.**

### (2) Alternanza tra il design a 2 e a 3 poli

- Questo sistema supporta due configurazioni:
- **Progettazione a 3 pin: W+X+Y**
- **2-Pol-Design: W + X**

#### Passare da 3 poli (W + X + Y) a 2 poli (W + X)

- Tieni fermo il manubrio/pannello posteriore per evitare che si rovesci.
- Allenta e rimuovi le viti (D1, D2, D3) che collegano il polo centrale (X) al polo inferiore (Y).
- Allenta e rimuovi le viti (E1, E2, E3) che collegano il polo inferiore (Y) alla base.
- Rimuovi la barra inferiore (Y).
- Rimonta il sistema dopo la configurazione a 2 pin (W + X).

#### Passare da 2 poli (W + X) a 3 poli (W + X + Y)

- Tieni fermo il manubrio/pannello posteriore per evitare che si rovesci.
- Allenta e rimuovi le viti (E1, E2, E3) che collegano il polo centrale (X) alla base.
- Inserire l'albero inferiore (Y) nella base.
- Assembla e stringi le viti (E1, E2, E3) per fissare la Y alla base.
- Posiziona l'albero centrale (X) sopra quello inferiore (Y). Installa e stringi le viti (D1, D2, D3) per attaccare X a Y.
- Assicurati che tutte le viti siano ben serrate prima di usarle.

## ⚠ Istruzioni di sicurezza

- **Solo adulti.**
- **Non regolare mai l'altezza o la configurazione dei pali mentre il sistema è in funzione.**
- **Assicurati sempre che le viti (D1–D3, E1–E3) e la manopola (A) siano ben serrate prima di suonare.**

## 5. Manutenzione e stoccaggio

- **Prima di ogni utilizzo, controlla che:**
  - La base è completamente riempita di acqua o sabbia
  - Tutte le viti e i fissaggi sono fissati
  - Antenna, cerchio e tavola posteriore non mostrano segni di danni, usura o corrosione
- **Non usare il prodotto se un pezzo è danneggiato o allentato.**
- Pulisci il sistema solo con acqua o acqua dolce e sapone.
- Non usare detergenti aggressivi.
- **Se si verifica ruggine:**
  - Ridipingere con vernice da esterno
  - Se il metallo è corroso, smetti di usare il prodotto e sostituisci immediatamente il pezzo
- **Per lo stoccaggio all'aperto:**
  - Posiziona il sistema in una posizione protetta
  - Stai lontano da erba, terreno, foglie e acqua stagnante
- Se la velocità del vento supera i 40 km/h, appoggia il prodotto o spostalo in un'area protetta per evitare che si ribalti.

## 6. Dati tecnici

EAN	4252023129947
MODELLO	KM-HE-BK210
Dimensione	77 x 75 x 245 cm
Altezza regolabile	110 – 210 cm
Anello da basket	Ø 38 cm
Area Inversa	70 x 45 cm
Dimensione base	75 x 45 x 13 cm
Materiale	Stahl, PE, Nylon
Peso	8 kg
Contenuti del pacchetto	1 x tribuna di basket (base, pali, tabellone e canestro) 2 x Basketball Nets 1 x Manuale utente

- **Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche tecniche e visive all'articolo come parte dei miglioramenti del prodotto.**

## 7. Smaltimento ecologico

- **Attenzione!** Fuori pericolo di soffocamento! Il materiale per l'imballaggio è pericoloso per i bambini. Non lasciare mai che i bambini giochino con i materiali dell'imballaggio.
- Materiali di imballaggio: Il packaging è realizzato con materiali ecologici e riciclabili. Si prega di smaltirli in conformità con le normative delle strutture di riciclaggio locali.
- Smaltimento del prodotto: Per informazioni su come smaltire correttamente il prodotto usato, contatta le autorità comunali o comunali locali.

## 8. Contattaci

Telefono: +39 02 4540 9516

Email: [info@arebos.it](mailto:info@arebos.it)

L'indirizzo del mittente si trova nell'impronta: <https://www.km-fit.com>

Indirizzo dell'ufficio:

AREBOS GmbH

Industriestr.24, 97297 Waldbüttelbrunn, Germania

# Dichiarazione di conformità dell'UE



Noi, i  
AREBOS GmbH  
Industriestr.24  
97297 Waldbüttelbrunn, Germania

dichiarare sotto esclusiva responsabilità che il seguente prodotto:

Marchio



Prodotto

Sistema di basket

Articolo sul modello  
di prodotto EAN

KM-HE-BK210  
4252023129947

è stato sviluppato, progettato e  
prodotto in conformità con i  
requisiti delle direttive europee:

2009/48/EC

Il contenuto della dichiarazione sopra descritta è conforme alla normativa di armonizzazione  
pertinente dell'Unione Europea.

La valutazione si basa sui  
seguenti standard armonizzati  
applicati:

EN 71-1:2014+A1:2018  
EN 71-2:2020  
EN 71-3:2019+A1:2021

Altri standard e specifiche  
tecniche applicate:

N/A

Luogo e data di rilascio:

Waldbüttelbrunn, 13.01.2026

Firma:

Dipl.-Inform. (Univ.) Korhan Canbolat, Amministratore Delegato