



Lista dei componenti

	<p>A (1x)</p>	<p>B (1x)</p>	<p>C (1x)</p>
	<p>D (1x)</p>	<p>E (1x)</p>	<p>F (1x) ∅ 19 mm</p>
	<p>G (1x) ∅ 24 mm</p>	<p>H (1x)</p>	<p>I (2x)</p>
	<p>J (1x)</p>	<p>K (4x)</p>	



Montaggio

1. Scegliere una posizione per la doccia con una buona esposizione alla luce solare.
2. Fissare la piastra di base della colonna inferiore (**B**) a una lastra di pietra o di legno utilizzando le quattro viti, le rondelle e i tasselli per cemento (**K**) in dotazione. Si consiglia di usare una chiave inglese.
3. Attaccare il soffione (**D**) con la guarnizione (**G**) al tubo di prolunga (**E**). Successivamente, avvitare il tubo di prolunga (**E**) con la guarnizione (**F**) nella filettatura della colonna superiore (**A**). Avvitare queste parti a mano. Non usare una chiave inglese o attrezzi simili.
4. Posizionare l'anello di tenuta (**C**) nella cavità della colonna inferiore (**B**).
5. Posizionare la colonna superiore (**A**) sulla colonna inferiore (**B**). Collegare i tubi interni.
6. Girare gli anelli di fissaggio in senso orario, in modo che le due parti della colonna (**A e B**) siano ben collegate tra loro. La valvola di miscelazione e il soffione doccia (**D**) devono essere rivolti nella stessa direzione.

Messa in funzione

1. Aprire la valvola di miscelazione e impostarla su "caldo", in modo che non rimangano bolle d'aria nei tubi quando si riempie la doccia.
2. Collegare un tubo da giardino al connettore del tubo (**J**). Aprire il rubinetto a cui è collegato il tubo da giardino e riempire la doccia. Potrebbero volerci alcuni minuti prima che la doccia sia completamente riempita.
3. Non appena l'acqua esce dal soffione (**D**), chiudere la valvola di miscelazione; successivamente, l'acqua inizierà a riscaldarsi.
4. A seconda della quantità di sole e della temperatura esterna, la doccia ha bisogno di circa due ore per riscaldare l'acqua nel serbatoio.
5. In caso di forte luce solare, la temperatura nel serbatoio può arrivare fino a 60 °C.



ATTENZIONE: Per evitare scottature, impostare sempre la valvola di miscelazione su "freddo" prima di azionarla e, solo dopo, regolare la temperatura desiderata.

Deposito durante l'inverno

1. Chiudere il collegamento dell'acqua alla doccia.
2. Aprire la valvola di miscelazione e impostarla su "caldo" in modo da svuotare completamente il serbatoio e i tubi (durata: circa 8–10 min). Non azionare la valvola di miscelazione durante lo svuotamento del serbatoio, altrimenti il flusso dell'acqua si interrompe.
3. Spingere il blocco di sicurezza verso l'alto e girare l'anello di fissaggio in senso antiorario. Successivamente, allentare il collegamento del tubo nel serbatoio in modo che l'acqua rimanente possa fuoriuscire.
4. Smontare la colonna inferiore (**B**) e rimuovere il resto dell'acqua.
5. Pulire e asciugare le singole parti della doccia.
6. Conservare la doccia in un luogo asciutto e lontano da sole e gelo.



IMPORTANTE:

- Non usare mai sale o altro antigelo.
- Pressione dell'acqua consigliata: fino a 3,5 bar. La doccia non dovrebbe mai essere azionata da una pompa supplementare o da una elettropompa.
- Il riscaldamento del serbatoio dell'acqua fa espandere il contenuto. Questo può causare la fuoriuscita di acqua dal soffione della doccia.
- Prima di iniziare a utilizzare la doccia, metterla in funzione per alcuni minuti, in modo che gli odori di plastica si dissolvano.

Avvertenza importante La riproduzione e l'uso ai fini commerciali di una parte o di tutto il manuale sono consentiti solo previa autorizzazione scritta di WilTec Wildanger Technik GmbH.