



Istruzioni per l'installazione

- 1** Rimuovere tutto il contenuto dalla confezione e controllare che siano presenti tutte le parti necessarie. Controllare rispetto all'elenco delle parti.

Kit AQUAbox Straight

Elenco del contenuto

(Ref AQUAbox/1)

- 1 AQUAbox Straight
- 1 AQUAvalve
- 1 Livella a bolla circolare
- 1 boccola a cilindro (top hat) da 6 mm
- 1 tratto di 2 metri di tubo da 6 mm
- 1 pezzo di tappetino capillare
- 1 filtro in linea da 16 mm – 6 mm (per il collegamento a un serbatoio dell'acqua esistente)
- 1 Istruzioni complete

Il tappetino capillare fornito può essere utilizzato intero sotto un sacco Grow Bag o tagliato a metà se utilizzato in aiuole rialzate strette.



Riempire metà dell'aiuola rialzata con terriccio di buona qualità, facilmente reperibile nei negozi di giardinaggio.



Se la livella a bolla circolare non è montata nel coperchio dell'AQUAbox Straight, inserirla semplicemente nel piccolo foro nel coperchio. Spingerla saldamente in modo tale da montarla correttamente in posizione.



CONSIGLIO

Utilizzare la livella a bolla circolare per controllare il corretto livellamento dell'AQUAbox Straight in posizione nell'aiuola rialzata.

Prendere quindi la boccola a cilindro (top hat) da 6 mm e spingerla attraverso il foro sulla parte anteriore dell'AQUAbox Straight. Accertarsi di inserire la boccola da 6 mm dall'esterno, come illustrato nella figura.

CONSIGLIO

Se l'inserimento della boccola è difficoltoso, ricoprire la superficie attorno al foro con un po' di detersivo liquido per piatti per far scivolare la boccola più facilmente in posizione.

5



Prendere il tratto di 2 metri di tubo da 6 mm e spingerlo (dall'esterno) attraverso la boccola a cilindro (top hat) da 6 mm, come illustrato nella figura. Tirare il tubo attraverso la boccola così che si trovi a circa 150 mm all'interno dell'AQUAbox Straight.

6



Ora è possibile collegare l'AQUAvalve al tubo da 6 mm. Svitare il collare giallo e spingere il tubo attraverso il collare. Spingere il tubo da 6 mm sull'ugello dell'AQUAvalve e poi rimontare il collare giallo avvitandolo sull'AQUAvalve.

CONSIGLIO

NON stringere eccessivamente il collare giallo; **NON STRINGERE PIÙ** quando risulta stretto. Stringere il collare eccessivamente non è necessario e può danneggiare l'ugello dell'AQUAvalve.

7



Dopo aver collegato l'AQUAvalve al tubo da 6 mm, tirare semplicemente il tubo indietro in modo tale da estrarre tutto il tubo in eccesso all'interno dell'AQUAbox Straight. Mentre si tira il tubo, abbassare l'AQUAvalve così che si trovi sulla sezione a 'T' nell'AQUAbox Straight.

Spingere l'AQUAvalve sulla sezione a 'T' controllando che sia saldamente montata.

Chiedete a Josh...

per trovare utili informazioni e le risposte alle domande più frequenti...
www.autopot.co.uk

8



Dopo aver collegato l'AQUAvalve all'AQUAbox Straight e dopo aver eliminato l'eventuale eccesso del tubo, prendere il pezzo di tappetino capillare. Se l'AQUAbox Straight viene utilizzata in un'aiuola rialzata o in un'area per la coltivazione dei fagioli, dividere il tappetino in due pezzi. Invece, se l'AQUAbox Straight viene utilizzata in un sacco Grow Bag o in un'aiuola, utilizzare tutto il tappetino senza dividerlo. Dall'esterno dell'AQUAbox Straight infilare i pezzi o la singola striscia di tappetino attraverso la scanalatura o le scanalature ai lati dell'AQUAvalve.

CONSIGLIO

Controllare che l'estremità del tappetino capillare sia a contatto con la base dell'AQUAbox Straight a entrambi i lati dell'AQUAvalve, come illustrato nella figura.

9



Dopo aver montato l'AQUAbox Straight, metterla sopra il terriccio al centro dell'aiuola rialzata riempita a metà, come illustrato nella figura.

CONSIGLIO

Per irrigare efficientemente l'aiuola, controllare che il tappetino sia leggermente inclinato verso il basso a entrambi i lati dall'AQUAbox Straight. Se le strisce sono inclinate leggermente verso il basso, l'acqua percorre il tappetino con maggiore facilità. **Per ottenere la prestazione ottimale dall'AQUAbox Straight tutto l'anno, controllare che le strisce siano disposte nel terreno e siano inclinate verso il basso.**

10



Se la posizione dell'AQUAbox Straight è quella desiderata, chiudere e bloccare il coperchio, per impedire l'ingresso di terriccio all'interno dell'AQUAbox Straight; riempire poi il resto dell'aiuola rialzata con terriccio. Un indicatore del livello massimo del terriccio è incluso sulla parte anteriore dell'AQUAbox Straight dove viene collegato il tubo.

Usare la livella a bolla circolare nel coperchio dell'AQUAbox Straight per controllare che l'AQUAbox Straight sia correttamente livellata quando è in posizione. Premere su qualsiasi punto del coperchio per accertarsi che l'AQUAbox Straight sia correttamente livellata.

CONSIGLIO

NON coprire l'AQUAbox Straight; dovrebbe essere poggiata leggermente sopra il livello finale del terreno nell'aiuola rialzata (vedere l'illustrazione).

11



Quando l'AQUAbox Straight è in posizione con il coperchio ancora chiuso, per preparare il terriccio per seminare, mettere piantine a dimora o piantare bulbi, innaffiare il terriccio con un innaffiatoio o un tubo di gomma. Attendere fino a quando l'acqua viene drenata, e seminare, mettere le piante a dimora o piantare i bulbi, seguendo le istruzioni fornite nei pacchetti dei semi o sulle etichette delle piante. Innaffiare nuovamente il letto di semina/le piante messe a dimora.

A questo punto non occorre accendere l'AQUAbox Straight perché il terriccio contiene già acqua sufficiente per nutrire i semi/le piante per un massimo di 2-8 settimane.

Dopo che i semi/le piante si sono stabilite per un periodo di 2-8 settimane, è possibile accendere l'AQUAbox Straight.

*****Ricordare che le suddette istruzioni sono solo indicative e variano a seconda delle dimensioni delle piante e delle condizioni meteorologiche***** Se piove in continuazione, spegnere l'AQUAbox Straight, o se le piante sono piccole/giovani e non hanno sviluppato un sistema di radici grandi, è possibile accendere l'unità per un giorno e poi spegnerla per 3-4 giorni. Quando le piante si sono stabilite, la fornitura dell'acqua può rimanere sempre accesa.

Se la coltivazione viene effettuata in un'aiuola rialzata, il fertilizzante pre-miscelato nel terriccio è sufficiente per nutrire le piantine per un massimo di 8 settimane, e inizialmente non è perciò necessario aggiungere il fertilizzante liquido all'acqua del serbatoio. Iniziare ad aggiungere il fertilizzante liquido all'acqua del serbatoio dopo la 6^a-8^a settimana, seguendo le istruzioni indicate sul flacone o sul pacchetto di fertilizzante. Per risultati eccellenti, utilizzare il fertilizzante liquido easy2grow, studiato per l'uso con tutti i prodotti AutoPot.

12



Quando le piante sono a dimora da 3-4 settimane, accendere l'AQUAbox Straight. Il fertilizzante nel terriccio sarà sufficiente per fertilizzare le piantine per un massimo di 6-8 settimane, e non occorre quindi aggiungere il fertilizzante liquido all'acqua nel serbatoio. Iniziare ad aggiungere il fertilizzante all'acqua dopo la 6^a-8^a settimana, seguendo le istruzioni indicate sul flacone o sul pacchetto di fertilizzante.

* L'immagine mostra l'AQUAbox Straight collegata a un serbatoio d'acqua da 350 litri mediante un connettore Click-fit con un'opzione da 6 mm. L'AQUAbox Straight può essere facilmente montata su qualsiasi serbatoio AutoPot, compresi quelli da 30 e 47 litri.

Molte unità AQUAbox Straight possono essere collegate a un singolo serbatoio, utilizzando gli accessori AutoPot. Quando si utilizzano numerose unità AQUAbox Straight per coprire una grande distanza, si consiglia di utilizzare un tubo da 16 mm (tubo per innaffiare) come principale tubo di alimentazione, riducendo le dimensioni del tubo in ciascuna unità AQUAbox Straight.

13



Man mano che le piante crescono, le radici nell'aiuola rialzata si dirigono verso la sorgente dell'acqua, in questo caso l'AQUAbox Straight e il tappetino capillare collegato all'unità. Le radici raggiungono istintivamente il tappetino capillare e si attaccano a questo, estraendo l'acqua dall'AQUAbox Straight.

Mantenere il coperchio dell'AQUAbox Straight sempre chiuso, per impedire l'ingresso di terriccio all'interno causato dalla pioggia. Aprire il coperchio soltanto per controllare l'interno dell'unità e la zona che circonda l'AQUAvalve. Rimuovere le lumache eventualmente presenti perché tendono a interferire con le parti moventi.

Nel corso del tempo si nota che il terriccio sembra asciutto. Non preoccuparsi perché l'acqua viene fornita dal tappetino capillare sotto il livello del suolo. Se è necessario usare altra acqua in periodi di caldo intenso, è possibile farlo con un innaffiatoio o un tubo per innaffiare.

CONSIGLIO

Quando le piante si sono stabilite, le radici cercano l'acqua, e a volte può capitare che seguano il tappetino capillare e finiscano all'interno dell'AQUAbox Straight. Se questo accade, basta sollevare le estremità del tappetino dentro l'AQUAbox Straight, e questo solleva a sua volta le radici. Con un paio di forbici tagliare le radici, controllando di non lasciarne dei pezzi all'interno dell'AQUAbox Straight. Rimettere il tappetino capillare in posizione controllando che le estremità del tappetino siano a contatto con il fondo dell'AQUAbox Straight a entrambi i lati dell'AQUAvalve.