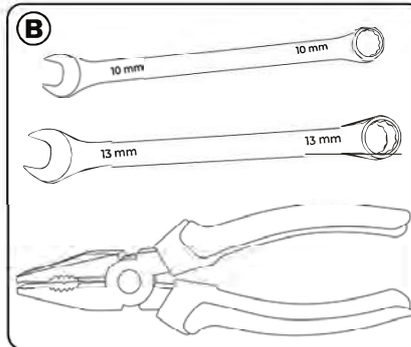
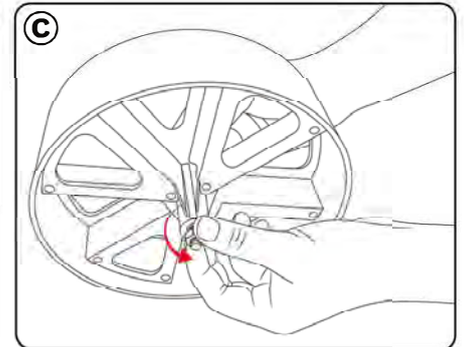


Apri il box Cresco SRS e disponi tutti i componenti sul pavimento. Assicurati che ci siano tutti.



Avrai bisogno dei seguenti attrezzi; Chiavi da 10 e 13 mm e una pinza.



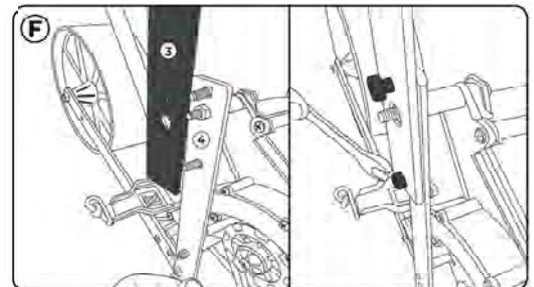
Rimuovere il bullone lungo e sfilare la ruota posteriore dal telaio principale.



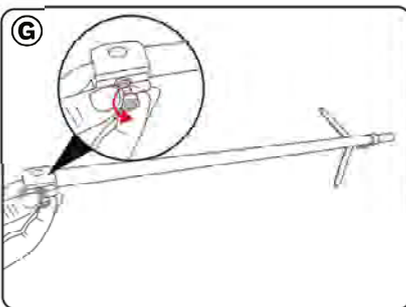
Riallineare il foro centrale della ruota posteriore al foro posteriore del telaio, serrare il dado per fissare la ruota posteriore).



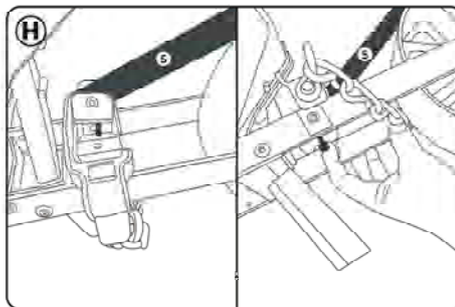
Rimuovere i dadi evidenziati in figura dal telaio, rimuoverli anche sul lato opposto.



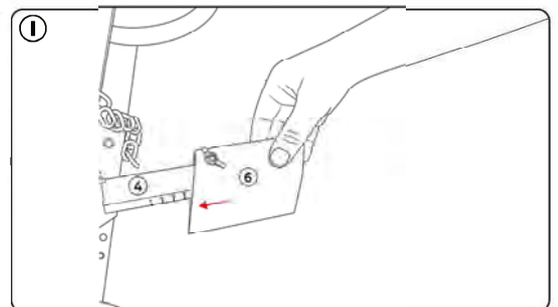
Allineare i fori dell'elemento 3 maniglia con i bulloni che sporgono dal telaio. Posizionare l'elemento 3 maniglia sul telaio e serrare i dadi evidenziati.



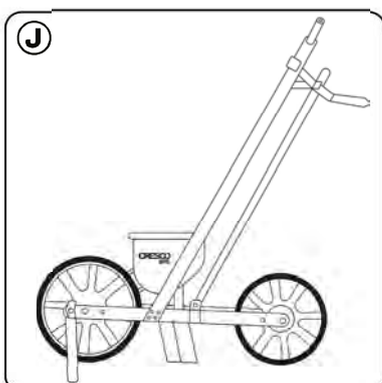
Prendi l'elemento 5 braccio segnafila e rimuovi il dado che si trova all'estremità inferiore.



Posizionare il bullone che sporge dal segnafila nel foro mostrato del telaio principale. Fissare il segnafila con il dado rimosso al passaggio G.



Prendere l'elemento 6 solcatore e allentare leggermente il dado ad alette. Far scorrere l'elemento 6 solcatore sull'indicatore di profondità che sporge dalla parte inferiore del telaio principale.

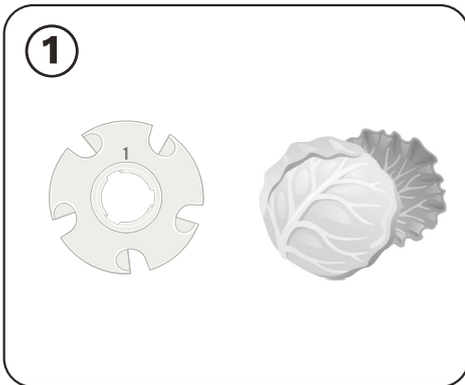


La tua seminatrice Cresco SRS adesso è completa e sei pronto per inserire il disco di semina.

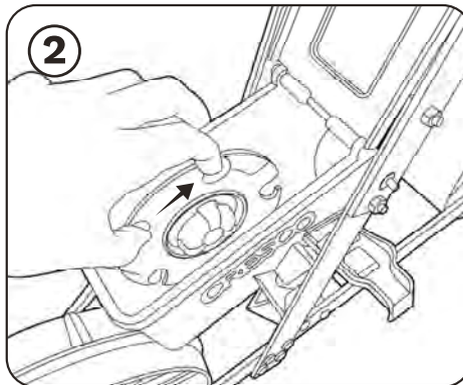
Gira pagina per le istruzioni dei dischi di semina



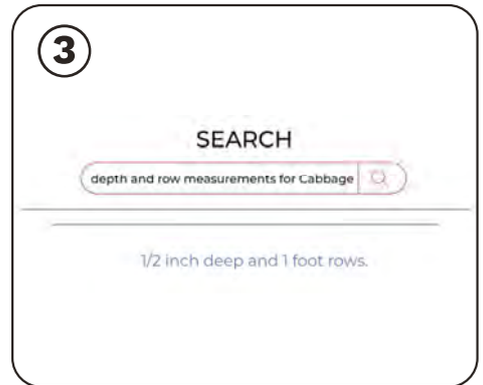
Per l'uso di Cresco SRS, segui questi semplici passi:



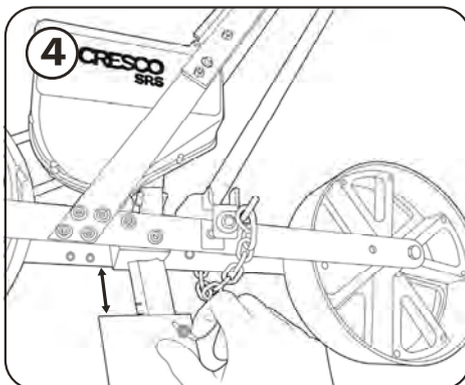
Per trovare il piatto di semina corretto dai un'occhiata al retro della confezione del prodotto. Ai fini di questa spiegazione, planteremo il cavolo che richiede il disco di semina numero uno.



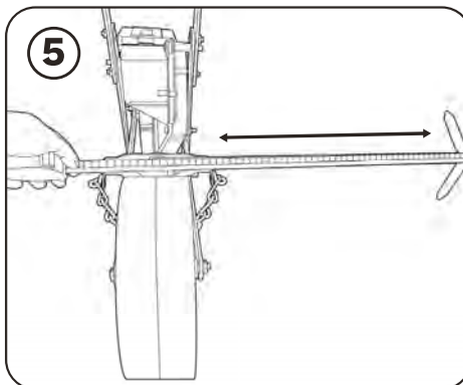
Inserire il disco di semina nella tramoggia SRS posizionandolo al centro del supporto e ruotando il disco in senso orario per bloccarlo in posizione.



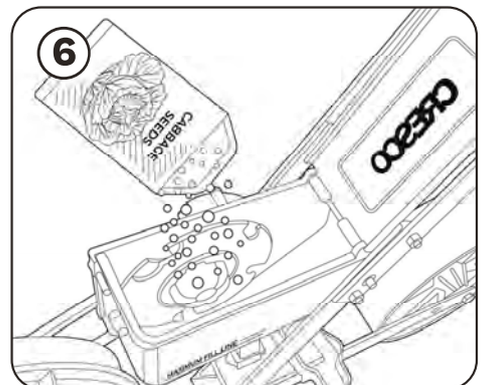
Selezionare l'impostazione della profondità richiesta e la distanza tra le file. Queste informazioni dovrebbero essere fornite sul tuo pacchetto di semi, ma in caso contrario, cerca semplicemente le informazioni online.



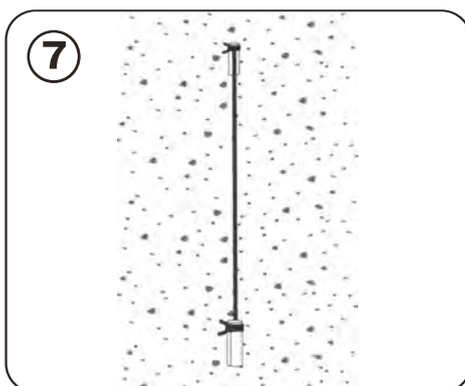
Regola la profondità d'interramento mettendo la punta assorbitrice nella posizione che corrisponda alla profondità richiesta. La scala graduata con le diverse profondità si trova proprio sotto la punta.



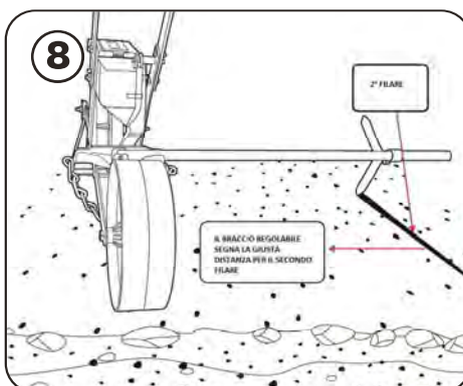
Imposta il giusto distanziamento tra le file abbassando il braccio laterale e spostando il segnafile alla distanza desiderata.



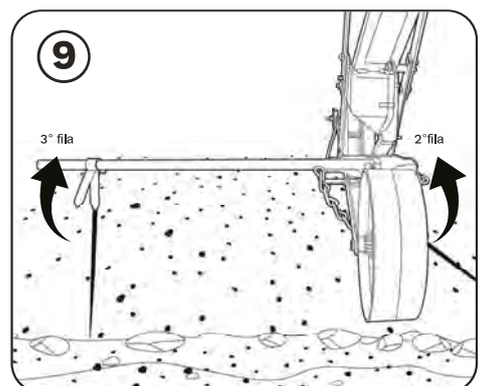
Riempi il contenitore con i semi e poi richiudilo con il coperchio trasparente. Fai attenzione a non superare la linea di riempimento posizionata all'esterno del contenitore. Se lo riempi troppo la seminatrice NON funzionerà correttamente.



La seminatrice CRESCO è ora pronta per l'uso. Ti consigliamo di usare dei paletti e uno spago per tracciare dritto il primo filare.



Metti in posizione orizzontale il braccio segnafile fino a terra, a sinistra o a destra, a seconda di dove andrà seminato il secondo filare. Poi semplicemente spingi la seminatrice in avanti camminando lentamente, segui lo spago precedentemente posizionato e semina il tuo primo filare.



Fermati alla fine della fila e rimetti in posizione verticale il braccio. Il segnafile dovrebbe aver tracciato la seconda fila sul terreno. Posiziona la ruota anteriore della seminatrice sopra la traccia e semina il secondo filare dopo aver riabbassato il braccio, cosicché segnerà il terzo filare e via di seguito. In questo modo lo spago che avevi utilizzato per tracciare la prima fila non sarà più necessario. Il lavoro risulterà preciso e ordinato grazie al segnafile.

## Cosa fare dopo l'uso.

La seminatrice Cresco non richiede di una particolare manutenzione tra un utilizzo e l'altro. Ti raccomandiamo solo di togliere il dischetto, semplicemente facendolo ruotare in senso anti-orario e sfilarlo. Riporre il dischetto usato e pulito nel sacchetto in dotazione. Svuotare il contenitore dai semi rimasti, rimuovendo anche eventuali residui che potrebbero decomporsi durante l'attesa, pulire bene il contenitore internamente conservare la seminatrice e i dischetti in luogo asciutto e riparato. La seminatrice CRESCO sarà pronta per il prossimo utilizzo.