

Zürn Harvesting Top Cut collect



Il costruttore tedesco **Zürn Harvesting** ha realizzato un'operatrice per il **controllo meccanico delle infestanti** che lavora eseguendo il taglio e la raccolta delle infiorescenze. Una soluzione che consente di entrare in campo anche nelle fasi tardive delle colture e contemporaneamente **ridurre la presenza dei semi delle malerbe a terra.**

L'operatrice Top Cut collect si presenta come una **macchina trainata con il telaio portante** dotato anteriormente di timone con dispositivo per l'accoppiamento ai due bracci inferiori dell'attacco a tre punti del trattore, mentre posteriormente troviamo una coppia di ruote la cui **carreggiata** può essere regolata mediante

appositi perni di fissaggio per portarla da un minimo di **1,85 m** fino ad un massimo di **2,25 m**.

La **barra di taglio** consiste in due moduli, ciascuno con **larghezza di 6 m** dotati di due serie di coltelli e un aspo, mentre la base è costituita da un nastro trasportatore. In posizione centrale è presente il convogliatore a nastro che porta il prodotto alla tramoggia.

La tramoggia, di **6.500 L di capacità**, è collocata sul telaio portante in posizione posteriore rispetto alle ruote. Il **sistema di ribaltamento** con due snodi all'altezza di 2 metri da terra consente lo scarico posteriore del prodotto raccolto.

Per la fase di **trasporto su strada**, i due moduli della barra di taglio vengono ripiegati lateralmente mediante martinetti idraulici. L'ingombro dell'operatrice risulta così essere di **3,62 m in altezza** e **2,5 m in larghezza**. Il peso complessivo dell'operatrice è pari a **3.520 kg**.

La prova, con le caratteristiche tecniche e le impressioni del tester, è pubblicata sul n. **7-8/2024** di *MAD – Macchine agricole domani*.

Per leggere l'articolo completo **abbonati** a *MAD – Macchine Agricole Domani*.

























© 2019 Edizioni L'informatore Agrario S.r.l. - OPERA TUTELATA DAL DIRITTO D'AUTORE