

Herse combinée pour usinage minimale



Questo **erpice** nasce come **combinato** con lo scopo di ottimizzare tanto i costi quanto i tempi nella **preparazione del terreno** in agricoltura. Infatti è stata concepita come attrezzo del tutto particolare in grado di svolgere 2 funzioni essenziali **arare** e **sminuzzare il terreno per la semina**, producendo un riscontro economico decisamente alto ed un interessante ottimizzazione delle tempistiche nella lavorazione. Si possono poi ottenere risultati davvero eccellenti se a questo erpice viene aggiunto il rullo stellare flottante



La herse combinée de série est constituée de la sorte : deux rangées d'ancres équipées de socs spécialement prévus "SOCKS", rondelles fin de travail et un rouleau terminal qui peut être soit parker soit lamellaire. On peut monter un second rouleau « en étoiles » qui permet d'obtenir un meilleur résultat.

Modele

MODELE		Largeur	Poids
ERV 250 C	n° 5 ancres + Discage de finition + rouleau parker ou lamellaire	2500 mm	1.300 kg
ERV 300 C	n° 7 ancres + Discage de finition + rouleau parker ou lamellaire	3000 mm	1.500 kg
Rouleaux disponibles			

ACCESSORIES

Rouleau étoile hydraulique placé entre les disques et la vis Parker pour le mod. ERV 300 C

Rouleau étoile hydraulique placé entre les disques et la vis Parker pour le mod. ERV 250 C

Ancre avec ressort antichoc

Soc en NiCrMo4



Ancre avec ressort

antichoc



Ancre Allemagne



travail

Détail rondelle fin de



pour nivellement terrain

EN OPTION : Disques



Herse combinée -disques



Machine avec rouleau en

étoiles



Soc double coeur + sock

Rouleau -Herse combinée pour usinage minime



DI SERIE: Rullo stellare



DI SERIE: Rullo lamellare



OPTIONAL: Rullo parker con raschietti regolabili



OPTIONAL: Rullo gabbia