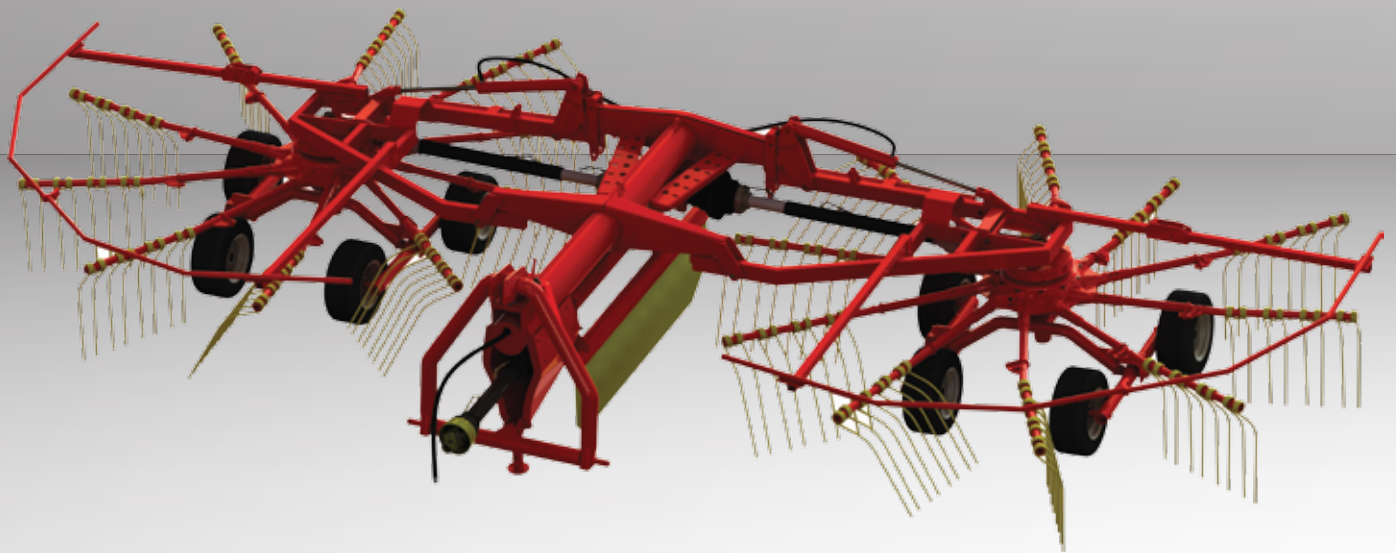


Double Type Rotary Windrower
Heu-sammelmaschine Mit Doppelrotoren





DOUBLE TYPE ROTARY WINDROWER HEU-SAMMELMASCHINE MIT DOPPELROTOREN

The machine may become easy to collect and to bale of the cutted folder plants, machine lines up and picks the cutted grass. The structure and the high quality of the materials used, totally for to eliminate the need for repairs. Partly collecting the cutted folder plants provides to ventilate the grass. The collecting arms does not touch to the soil so this prevents the stones and unknown materials to mix-up into the collected forage, also while collecting the forage, it does not damage to the roots of the forage. In the field the machine, collects and bales the cutted plants in a short time, this provides time and fuel savings. The machine gives you the opportunity of obtaining a large capacity even with small tractors. The rake is easy to manoeuvre and it possible to adjust the rake to local conditions. The transport position is easily achieved by the hydraulic lifting of the tractor. In transport position the transport width of the machine can be held below 3 m.

Die Heu-Sammelmaschine mit Doppelrotoren wird zur Erleichterung der Ballenpressung und Sammlung der auf dem Feld gesammelten Ernte verwendet. Sie hat eine hohe Arbeitskapazität und durch den geringen Kraftbedarf und die große Arbeitsfläche sorgt sie für Einsparungen an Zeit und Treibstoff und ist daher die IDEALE Maschine. Da die Sammelfedern nicht mit dem Boden in Berührung kommen, wird die Bodenstruktur und die Wurzel der Futterpflanze geschützt; Steine, Erde oder Ähnliches mischen sich nicht unter das gesammelte Material, die Ernte ist somit hoch qualitativ und somit werden die verbleibenden Stoppeln und Wurzeln sauber hinterlassen. Dank des hydraulischen Klappsystems wird sie einfach in die Verkehrs-/Fahrposition gebracht. Die Gesamtlänge der Maschine für einen sicheren Transport zusammen geklappt und auf minimale Länge reduziert. In der Verkehrs-/Fahrposition beträgt die Breite der Maschine weniger als 3 m.

TECHNICAL SPECIFICATION	TECHNISCHE DATEN	COT-655
Working width (m)	Arbeitsbreite (m)	6,15-6,55
Diameter of the rotor (m)	Rotordurchmesser (m)	2,9
Number of rotors (amount)	Anzahl der Rotoren (Menge)	2
Transport width (m)	Transportbreite (m)	3
Machine weight (kgs)	Maschinengewicht (Kg)	975
Wheel dimensions	Radabmessung	15x600
Number of wheels (amount)	Anzahl der Reifen	4

We reserve our rights to make changes in designs, specifications and features without prior notice.

Authorized Dealer