

Dati tecnici Technical data Données techniques Datos técnicos	Unità di misura Measure unit Unité de mesure Unidad de medida	CIMINA 300 S
Trazione Drive Traction Tracción		2 ruote motrici posteriori con trasmissione idraulica 2 driving back wheels with hydraulic transmission 2 roues motrices postérieures avec transmission hydraulique 2 ruedas motrices posteriores con transmisión hidráulica
Ruota motrice anteriore Driving head wheel Roue motrice antérieure Rueda motora delantera		A richiesta On request À la demande En petición
Lunghezza Length Longueur Largueza	mm	5.900
Altezza Height Hauteur Alteza	mm	1.720
Larghezza Width Largeur Anchura	mm	1.770
Larghezza del raccoglitore Harvester width Largeur du ramasseur Anchura del recogedor	mm	2.500 (3.000) (3.500)
Peso Weight Poids Peso	Kg	2.580
Motore Engine Moteur Motor		Diesel 4T VM D754 TE3
Potenza Power Puissance Potencia	Kw/CV-HP	59,8/81,3
Bocche di raccolta Harvesting mouths Bouches de récolte Bocas de cosecha	N°	1 testa automatica 1 automatic head 1 tête automatique 1 boca automática
Antiribaltamento Roll-bar Arco anti-vuelco Arceau de capotage	RPS001FC	Omologato secondo Codice 4 OCSE Homologated according to OCSE Code n.4 Homologué selon le Code n. 4 OCSE Homologado según el Código n° 4 OCSE

Capacità di raccolta (kg/h)
Capacité de récolte(kg/h)

Harvesting capacity (kg/h)
Capacidad de cosecha (kg/h)

CIMINA 300 S	Nocchie Hazelnuts Noisettes Avellanas	Castagne Chestnuts Châtaignes Castañas	Olive Olives Olives Aceitunas	Mandorle Almonds Amandes Almendras	Noci Walnuts Noix Nueces	Caffé Coffe Café Café	Macadamia Macadamia Macadamia Macadamia	Noci pecan Pecan nuts Noix pecan Nueces pecan
	1.200	1.200	2.500	1.200	2.200	800	1.000	1.000

La capacità di lavoro è subordinata alla preparazione del terreno e alla quantità di prodotto.

The working capacity is subordinate to the ground preparation and to product quantity.

La capacité de travail est subordonnée à la préparation du terrain et à la quantité du produit.

La capacidad de trabajo está subordinada a la preparación del suelo y a la cantidad del producto.