

dati tecnici - caractéristiques techniques - technical characteristics -
technische Daten - características técnicas

modello modèle model Modell modell	cm	cm	Hp	PTO	N.	N.	N.	rpm	Ø	Ø	Ø	Ø	Ø	H	HSL	F	FF
Barolo 140	140	160	30/40	540	2	14	28	1930	50	139	450	180	325	410	295	335	
Barolo 160	160	180	40/50	540	3	16	32	1930	50	139	450	180	420	500	370	410	
Barolo 180	180	200	40/50	540	3	18	36	1930	50	139	450	180	445	540	390	430	
Barolo 200	200	220	50/60	540	3	20	40	1930	50	139	450	180	460	575	420	460	
Barolo 220	220	240	50/60	540	3	22	44	1930	50	139	450	180	510	595	450	490	
Barolo 240	240	260	60/70	540	4	26	52	1930	50	180	450	180	580	670	540	580	
Barolo 260	260	280	65/80	540	4	28	56	1930	50	180	450	180	605	720	560	600	
Barolo 280	280	300	80/90	540	5	30	60	1930	50	180	450	180	670	780	620	660	
Barolo 300	300	320	80/90	540	5	32	64	1930	50	180	450	180	700	840	650	690	



Macchina al lavoro
Machine au travail
Machine at work
Maschine zur Arbeit
Máquina en el trabajo

Barolo

Tutte le macchine OMARV sono equipaggiate con i ripari antinfortunistici previsti dalla normativa CE e sono accompagnate del Certificato di Conformità CE.
Toutes les machines OMARV sont dotées des protections contre les accidents prévues par la réglementation CE et du Certificat de Conformité CE.
Alle OMARV Geräte sind serienmäßig mit Unfallschutzvorrichtungen gemäß EG-Richtlinien ausgerüstet und haben eine EG-Konformitätsbescheinigung (CE-Prüfzeichen).
All OMARV machines are equipped with protection devices according to EC regulation and provided with EC Certificate of Conformity.
Todas las máquinas OMARV están dotadas de los dispositivos de seguridad previstos por la legislación comunitaria CE y del Certificado de conformidad CE.

OMARV



OMARV s.r.l.
Via Cuneo 60, 12038 Savigliano (CN) Italy
P.IVA C.F. 03244910042
Tel: +39 0172.715114 - Fax: +39 0172.780028
E-mail: info@omarv.com
www.omarv.com



BAROLO

Trinciasarmenti universale
Broyeur universel
Universal mower
Universelles Mulchgerät
Trituradora universal



Farm Line

OMARV

the Italian technology in the world

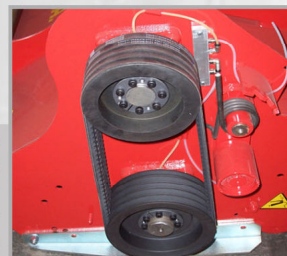


Spostamento idraulico posteriore
Déport hydraulique attelage arrière
Hydraulic offset rear mounted
Hydraulische Verschiebung Heckanbau
Desplazamiento hidráulico trasero



Spostamento idraulico posteriore e frontale
Déport hydraulique attelage arrière et frontal
Hydraulic offset front and rear mounted
Hydraulische Verschiebung Front und Heckanbau
Desplazamiento hidráulico trasero y delantero

Barolo H - HH



Tendicinghia automatico
Tendeur de courroie automatique
Automatic belt tightener
Automatischer Riemenspanner
Tensor automático de correa



Ingrassaggio centralizzato
Graissage centralisé
Centralized greasing
Zentralschmierung
Engrase centralizado

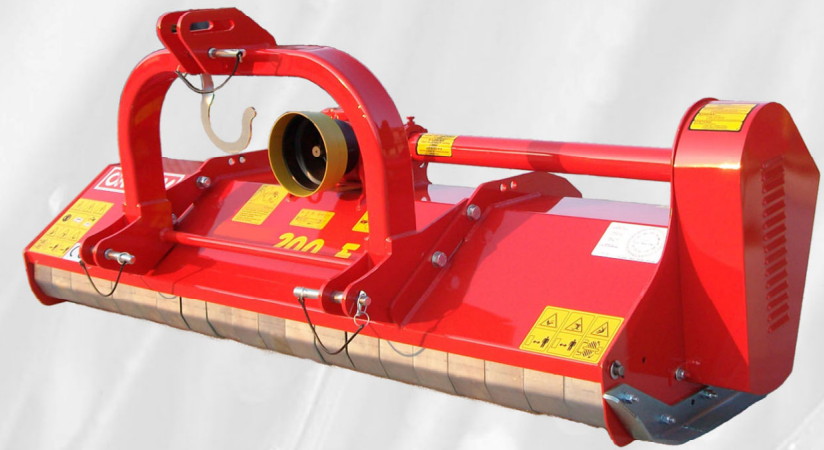


Rullo regolabile
Rouleau réglable
Adjustable roller
Verstellbare Stützwalze
Rodillo regulable



Slitte laterali regolabili
Patins laterales réglables
Adjustable side skids
Verstellbare seitliche Kufen
Patines laterales regulables

THE ITALIAN TECHNOLOGY IN THE WORLD

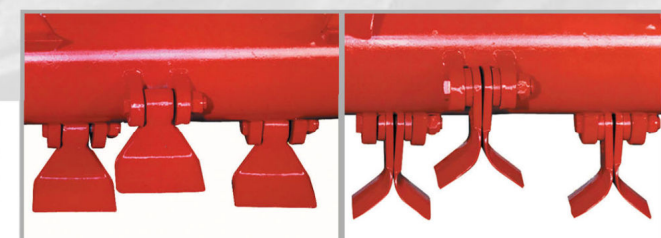


Attacco fisso posteriore
Attelage fixe arrière
Fix attachment rear mounted
Festanschluß Heckanbau
Enganche fijo trasero



Attacco fisso posteriore e frontale
Attelage fixe arrière et frontal
Fix attachment front and rear mounted
Festanschluß Front und Heckanbau
Enganche fijo trasero y delantero

Barolo F - FF



Coltelli a martello
Marteaux
Hammer blades
Hammerschaufeln
Martillos

Coltelli a Y
Fléaux Y
Y-knife
Y-Messer
Cuchillas Y

