



IL NOSTRO MARCHIO DISTINTIVO

La semplicità di utilizzo è l'obiettivo con il quale vengono costruite queste macchine per riciclaggio, l'utente finale potrà eseguire i suoi passaggi in totale autonomia contando su un sistema semplice e sicuro, dotato di tutti gli standard di sicurezza correttamente implementati. Il benefici nell'utilizzo sono molteplici:



Cura del minimo dettaglio costruttivo.
Attention to the smallest construction details.



Abbattimento dei costi grazie alla produzione interna dei semilavorati.
Lowering costs through in-house production of semi-finished products.



Materia prima di altissima qualità con acciai antiusura svedesi.
Highest quality raw material with Swedish wear-resistant steels.



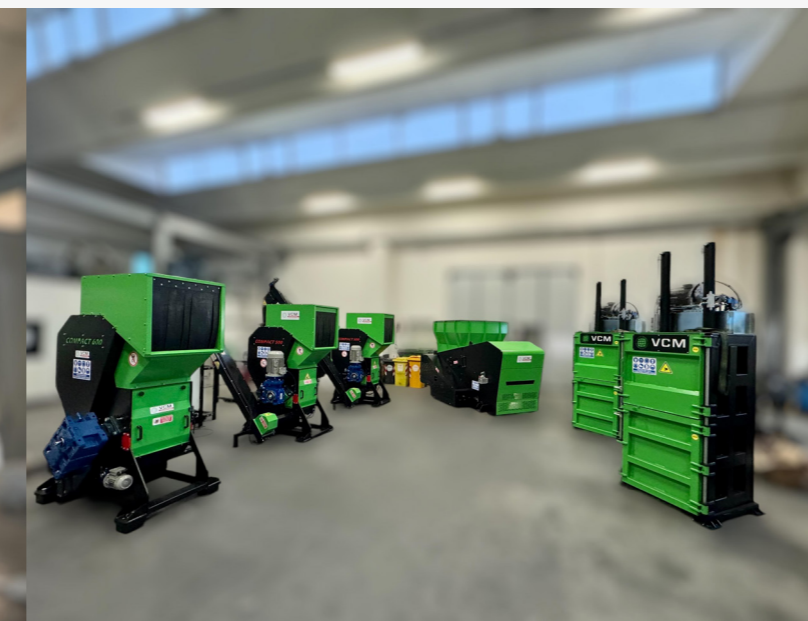
Semplice utilizzo da parte del personale.
Easy operation by staff.



Servizio assistenza online e sul posto con personale specializzato.
Online and on-site support service with specialized personnel.

OUR DISTINCTIVE BRAND

Ease of use is the goal with which these machines are built; the end user will be able to perform his or her steps in total autonomy, counting on a simple and secure system with all safety standards properly implemented. The benefits in use are manifold:



Abbiamo triturato qualsiasi cosa!

Dalla semplice plastica al motore endotermico passando per i rifiuti ospedalieri e persino carcasse di animali.



We really shredded everything!

From simple plastic to endothermic engine via hospital waste and even animal carcasses.



Produciamo macchine per riciclaggio dimensionate alle tue esigenze!

Il progetto VCM Recycling nasce diversi anni prima dell'avvento "dell'economia circolare".

Siamo sempre stati convinti e consapevoli che il ridare una seconda chance ad un rifiuto potesse sicuramente essere la via maestra per migliorare il pianeta, ridurre gli sprechi e per generare ricchezza a chi come noi ha deciso di investire su questo fronte.

Il sistema "economia circolare", e in particolar modo l'economia circolare rifiuti, crede, come noi, nelle risorse nascoste presenti in ogni rifiuto che sistematicamente, anziché venire riciclato o valorizzato, ancora troppo spesso viene dato in pasto alle discariche distruggendo così ogni speranza.

Noi con le nostre macchine per riciclaggio e i nostri impianti cerchiamo di essere dei protagonisti attivi e crediamo fortemente in questo progetto, che ora più che mai ci sta accomunando tutti.

VCM Recycling è in grado di realizzare internamente tutte le proprie macchine per riciclaggio e possiamo cucire su misura, in modo "sartoriale", veri e propri impianti più o meno complessi chiavi in mano, siamo qui per condividere assieme a voi i progetti presenti e futuri, cercando di dare il nostro umile contributo.

SFIDA GLOBALE? RISPOSTE MONDIALI!

Uno degli aspetti più importanti del riciclo è la capacità di rendere uno scarto riutilizzabile! VCM Recycling ha sviluppato negli anni una grossa esperienza nel trattamento e la valorizzazione degli scarti industriali e non.

Grazie alle diverse soluzioni VCM è in grado di offrire al cliente finale impianti chiavi in mano ad HOC ideali a trattare qualsiasi tipologia di rifiuto con risultati ottimali e collaudati.

We produce machinery sized to your needs!

The VCM Recycling project was born several years before the advent of the "circular economy."

We have always been convinced and aware that giving a second chance to a waste could definitely be the way forward to improve the planet, reduce waste and generate wealth for those like us who decided to invest on this front.

The "circular economy" system believes, as we do, in the hidden resources in every waste that systematically, instead of being recycled or valorized, is still too often given to landfills thus destroying all hope.

We, with our machines and our plants, try to be active players and strongly believe in this project, which now more than ever is bringing us all together.

VCM Recycling is able to make all its own machines in-house, and we can tailor, in a "tailor-made" manner, real turnkey more or less complex plants. We are here to share with you present and future projects, trying to make our humble contribution.

GLOBAL CHALLENGE? WORLD ANSWERS!

One of the most important aspects of recycling is the ability to make waste reusable! Over the years, VCM Recycling has developed extensive experience in the treatment and recovery of industrial and non-industrial waste.

Thanks to the different solutions VCM is able to offer the end customer turnkey HOC plants ideal for treating any type of waste with optimal and proven results.

Attenzione immagini e dati puramente rappresentativi e non vincolanti a scopo pubblicitario e commerciale VCM SRL si riserva la facoltà di modificarli in qualsiasi momento al fine di migliorare la performance e le caratteristiche della macchina o impianto.
Attention pictures and data purely representative and not binding for advertising and commercial purposes VCM SRL reserves the right to change them at any time in order to improve the performance and characteristics of the machine or system.

DESIGNED
MADE
IN ITALY

Agente di zona: Sig.
Tel.
E-mail

Rivenditore di zona:








VCM S.r.l.
Via Pignan 18/2, 35017
Levada di Piombino Dese (PD)
Tel: 049 9350502
info@vcmcostruzioni.it
segreteria@vcmcostruzioni.it


vcmrecycling.com


CATALOGO 2025


Il tuo partner per il riciclaggio dei rifiuti
Your partner in waste recycling

COMPATTATORI COMPACTORS


COMPATTATORE VERTICALE VERTICAL BALERS					
Modello Model	T8	T25	T35	T40	T60
Dimensione balla Bale size	700x500h600	800x800h700	800x800h700	800_1000x800h700	1000_1200x800h1000
Peso balla kg Bale Weight (kg)	50	120	160	200	200
Espulsione Ejection	Manuale Manual	Automatica a cinghia Belt-driven automatic			
Materiali indicati Recommended materials	Carta cartone plastica Paper, Cardboard, Plastic				


COMPATTATORE VERTICALE PER GABBIE METALLICHE VERTICAL CAGE BALERS	Modello Model	T45
	Dimensione balla Bale size	1100x1200h500
	N° di gabbie pressabili N° of compressible cages	10/13 gabbie cages
	Espulsione Ejection	Manuale Manual
	Materiali indicati Recommended materials	Speciale gabbie IBC Special for IBC cages

COMPATTATORE VERTICALE PER FUSTI METALLICI VERTICAL DRUM BALERS	Modello Model	T30
	Dimens. fusto schiacciato Crushed drum size	130 mm
	Espulsione Ejection	Laterale tramite cilindro Side ejection via cylinder
	Materiali indicati Recommended materials	Speciale fusti metallici Special for metal drums


COMPATTATORE ORIZZONTALE HORIZONTAL BALERS	Modello Model	T5
	Dimensione balla Bale size	300x300x300
	Peso balla kg Bale Weight (kg)	30
	Espulsione Ejection	Espulsione frontale Front ejection
	Materiali indicati Recommended materials	Carta cartone plastica Paper, Cardboard, Plastic

MACINATORI SINGLE-SHAFT SHREDDER


MACINATORE MONOALBERO PHANTERA PHANTERA SINGLE-SHAFT SHREDDER	Modello Model	800	1200	1600	1800
	Camera di taglio Cutting chamber	800x700 800x900	1200x1300	1600x1300	1800x1500
	Velocità di rotazione Rotation speed	80_130			
	Diametro rullo Shaft diameter	280_450	450		600
	Placca e quantità Tool and quantity	40x40 45	40x40 69	40x40 99	40x40 120
	Potenza motore e rpm Power and rpm	22_37	45_60	90	132_180
	Peso Weight	2000 Kg	5000 Kg	6500 Kg	9500 Kg


MACINATORE MONOALBERO-SERIE PESANTE HEAVY-DUTY SINGLE-SHAFT SHREDDER	Modello Model	Tiger 1600	Tiger 1800	Tiger 2200
	Camera di taglio Cutting chamber	1692x1400	1892x1400	2292x1400
	Velocità di rotazione Rotation speed	22-350		
	Diametro rullo Shaft diameter	600		
	Placca e quantità Tool and quantity	120x120 22	120x120 32	120x120 40
	Potenza motore e rpm Power and rpm	2x9 kW idraulico 2x9 kW Hydraulic System	2x110 kW idraulico 2x110 kW Hydraulic System	2x132 kW idraulico 2x132 kW Hydraulic System
	Peso Weight	15.500 Kg	16.500 Kg	22.500 Kg

MACINATORE MONOALBERO COMPACT SINGLE-SHAFT COMPACT SHREDDER	Modello Model	600
	Camera di taglio Cutting chamber	600x520
	Velocità di rotazione Rotation speed	80/120
	Diametro rullo Shaft diameter	280
	Placca e quantità Tool and quantity	40x40 22
	Potenza motore e rpm Power and rpm	15
	Peso Weight	2500 Kg

MACINATORE MONOALBERO MARGAY MARGAY SINGLE-SHAFT SHREDDER	Modello Model	600	800
	Camera di taglio Cutting chamber	600x700	800x700_800x900
	Velocità di rotazione Rotation speed	50	50_72
	Diametro rullo Shaft diameter	280	280_450
	Placca e quantità Tool and quantity	40x40 18	40x40 22
	Potenza motore e rpm Power and rpm	11_15	15_22
	Peso Weight	2800 Kg	3500 Kg

NASTRI TRASPORTATORI CONVEYOR BELTS


NASTRI IN GOMMA, PVC O PU RUBBER, PVC OR PU BELTS	Modello Model	800	1000	1300	1500	1700
	Larghezza utile Usable width	800	1000	1300	1500	1700
	Larghezza massima Maximum width	1100	1300	1500	1800	2000
	Tappeto Belt	In base all'applicazione Depending on the application				
	Inverter	Optional				
	Velocità Speed	1 mt/sec				
	Potenza Power	A calcolo To be calculated				


NASTRO TRASPORTATORE A TAPPARELLA METALLICA STEEL SLAT CONVEYOR BELT	Modello Model	800	1000	1300	1500	1700
	Larghezza utile Usable width	800	1000	1300	1500	1700
	Larghezza massima Maximum width	1100	1300	1500	1800	2000
	Tappeto Belt	Tapparella metallica optional gommata Chain conveyor, optional with rubber				
	Inverter	Optional				
	Velocità Speed	1 mt/sec				
	Potenza Power	A calcolo To be calculated				


**TRASPORTATORI A COCLEA TC
COCLEA** Costruiamo coclee di trasporto in base all'applicazione.
We design and build screw conveyors based on the application.

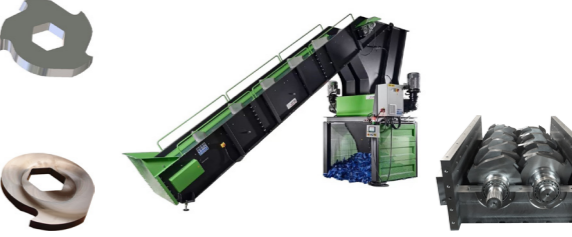



TRITURATORI SHREDDERS

TRITURATORE BIALBERO BL DUAL SHAFT SHREDDER BL	Modello Model	BL 500	BL 700	BL 900
	Camera di taglio Cutting chamber	500x500 mm	700x500 mm	900x500 mm
	Velocità di rotazione Rotation speed	13-21 rpm	13-21 rpm	13-21 rpm
	Potenza Power	2x2,2 kW	2x5,5kW	2x11kW
	Peso Weight	1500 Kg	1900 Kg	2800 Kg

TRITURATORE BIALBERO TH DUAL SHAFT SHREDDER TH	Modello Model	TH 1500	TH 2000	TH 2500
	Camera di taglio Cutting chamber	1500x1400 mm	2000x1400 mm	2500x1400 mm
	Velocità di rotazione Rotation speed	13-21 rpm	13-21 rpm	13-21 rpm
	Potenza Power	2x75-90kW	2x90kW 2x200	2x200kW 2x300
	Peso Weight	15.000 Kg	26.000 Kg	43.000 Kg

TRITURATORE BIALBERO GE DUAL SHAFT SHREDDER GE	Modello Model	GE 500	GE 700	GE 900
	Camera di taglio Cutting chamber	500x500 mm	700x500 mm	900x500 mm
	Velocità di rotazione Rotation speed	13-21 rpm	13-21 rpm	13-21 rpm
	Potenza Power	2x2,2 kW	2x5,5kW	2x11kW
	Peso Weight	650 Kg	850 Kg	1.150 Kg

TRITURATORE BIALBERO BH DUAL SHAFT SHREDDER BH	Modello Model	BH 1000	BH 1300	BH 1500
	Camera di taglio Cutting chamber	1000x900 mm	1300x900 mm	1500x900 mm
	Velocità di rotazione Rotation speed	13-21 rpm	13-21 rpm	13-21 rpm
	Potenza Power	2x75-90kW	2x90kW 2x200	2x200kW 2x300
	Peso Weight	6000 Kg	8500 Kg	11.000 Kg

TRITURATORE T-REX T-REX SHREDDER	Modello Model	TR 1500	TR 1750
	Camera di taglio Cutting chamber	1500x1260 mm	1750x1260 mm
	Velocità di rotazione Rotation speed	10-40 rpm	10-40 rpm
	Potenza Power	160 kW	230 kW
	Peso Weight	17.500 Kg	18.500 Kg