



RECYCLING
DIVISION



MOBILE
SHREDDERS

CAMEC

MECHANICAL SOLUTIONS

DRM LINE

LCM LINE



DRM - LCM LINE

APPLICATIONS



Ingombranti, bobine di carta,
CER 19 12 12.

Bulky waste, rolls of paper,
CER 19 12 12.

TRITURATORI MOBILI L'EVOLUZIONE DELLA SPECIE

Le linee DRM650 e LCM520 sono la sintesi dell'esperienza Camec nella costruzione delle macchine per riciclaggio: la particolare configurazione con l'uso di utensili intercambiabili e l'applicazione di griglie di selezione permettono di ottenere una **pezzatura costante e controllata**: in questa linea sono applicati tutti gli accorgimenti e le caratteristiche delle macchine finora prodotte per avere un processo affidabile e tecnologico.

Particolarmente progettate per l'espulsione degli intriturbabili, le macchine sono provviste di sistema di intercettazione urti che permette di ridurre al minimo eventuali danni ai taglienti arrestando i rotori in caso di intromissione di corpi intriturbabili (si intendono metalli di grosso spessore (più di 5 mm) che possono provocare il blocco del rotore o una sua forte decelerazione).

L'utilizzo di cingolato o gomme che le rende semoventi in autonomia mediante motore diesel o elettrico posiziona questi trituratorini al top di gamma Camec, avvicinando la macchina al materiale e non più il materiale alla macchina.

MOBILE SHREDDERS THE EVOLUTION OF THE SPECIES

The DRM650 and LCM520 lines are the synthesis of Camec experience in the construction of recycling machines: this particular configuration with interchangeable tools and the application of sorting screens result in an output of **constant and controlled size**. All the measures and characteristics of the machines produced so far have been applied in this line to guarantee reliable and technological processing.

Specially designed for the expulsion of non-shreddable materials, the machines feature an impact shut-off system that minimizes possible damage to the cutting edges by stopping the rotors if non-shreddable materials are introduced (i.e. thick metals greater than 5 mm that may block or significantly slow down the rotor).

The use of crawler or the tyres makes them self-propelled using a diesel or electric engine, putting these shredders at the top of Camec range. We have brought the machine near the material and no longer the material near the machine.

DRM650 LINE

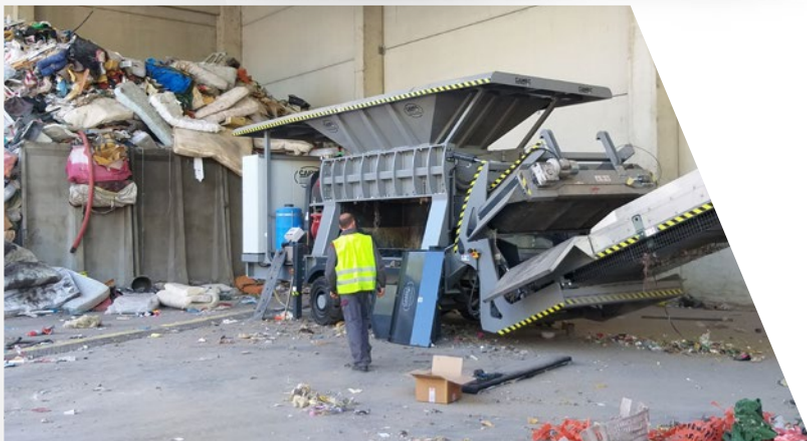
	DRM650/24 CAYMAN
Ingombro \ Overall dimensions \ mm	13.280 x 3.790 x 3.600
Camera di taglio \ Cutting chamber \ mm	2.350 x 1.990
Diametro rotore \ Rotor diameter \ mm	650
Peso \ Weight \ kg	47.000
Motore \ Motor \ kW	576 Diesel





LCM520 LINE

	LCM520/20
Ingombro \ Overall dimensions \ mm	12.700 x 2.750 x 3.500
Camera di taglio \ Cutting chamber \ mm	1.300 x 2.000
Diametro rotore \ Rotor diameter \ mm	520
Peso \ Weight \ kg	28.200
Motore \ Motor \ kW	135 Electric



PARLACI DEL TUO PROGETTO

Ti forniamo le **SOLUZIONI** più adatte
sulla base delle tue specifiche
esigenze tecniche

**TELL US ABOUT YOUR PROJECT**

*We provide you the most
appropriate SOLUTIONS based
on your specific technical needs*

info@camec.net
www.camec.net

CAMEC
MECHANICAL SOLUTIONS

25TH
ANNIVERSARY
1993 / 2018

CAMEC s.r.l.
Via Borgo Vicenza, 128
35013 Cittadella (PD) Italy
Fax +39 049 963 0778
Tel. +39 049 552 115



EN1090

CQOP SOA
COSTRUTTORI QUALIFICATI OPERE PUBBLICHE

