

**SCM** <sup>TM</sup>

**TECHNOLOGY**



*The Best Technologies for Material Recycling*

# CESOIA

MS 500 - MS 600 - MS 800 - MS 1000 - MS 1200





## CESOIA

Questo modello di cesoie è versatile e semplice nell'utilizzo. Permette di lavorare con carica continua di rottame, ed è particolarmente adatta a materiali lunghi o alla raccolta mista. E' facilmente trasportabile grazie agli stabilizzatori idraulici che semplificano la fase di carico. Disponibile nella versione diesel ed elettrica ad uno o due motori, e con bocca di carico in grado di accettare pacchi da 800 o 900 mm a seconda del modello.



## MOBILE SHEAR

This shears model is versatile and simple to use. It permits operating with continuous scrap loading and is especially suitable for long pieces or mixed collection. Available in electric or diesel versions, with one or two motors, it can be easily transported thanks to the hydraulic stabilizers which simplify loading. Mouth shear capable of cutting bales 800-900 mm depending on the model.



## CIZALLAS

Este modelo de cizalla es versátil y su uso es simple. Permite trabajar con carga continua de chatarra y es particularmente apta para materiales largos o para una recolección variada. Está disponible tanto en la versión diésel como en aquella eléctrica, con uno o con dos motores, y es fácilmente transportable gracias a los estabilizadores hidráulicos que simplifican la fase de carga. Disponible en versión diésel o eléctricas con uno o dos motores, y con la boca de corte capaz de aceptar pacas de 800 y 900 mm. dependiendo del modelo.



## NŮŽKY

Tento model nůžek je universální a jeho obsluha je jednoduchá. Umožňuje kontinuální nakládku šrotu, a velmi dobře se hodí ke zpracování dlouhých kusů a směsného odpadu. Jeho přeprava je ve fázi nakládky zjednodušena díky hydraulickým, stabilizačním nohám. Dodává se ve verzi s motorem na naftový pohon nebo v elektrické variantě, s jedním, či se dvěma motory. Plnicí otvor pojme, dle modelu, balíky o rozměrech 800 nebo 900 mm.

**Pro technické parametry viz tabulka na stránce 30.**



## SCHEREN

Dieses Scherenmodell ist vielseitig und leicht in der Anwendung. Es erlaubt die durchgehende Schrottbefüllung und ist besonders für langes Material oder gemischtes Sammelgut geeignet. Es wird in der Dieselausführung und der elektrischen Ausführung mit einem oder zwei Motoren angeboten, und mit der Einlassöffnung die Pakete mit 800 oder 900 mm nach je Modell akzeptiert. Leicht transportierbar dank den hydraulischen Stabilisatoren, die die Ladephase erleichtern.




## CISAILLES

Ce modèle de cisailles est fonctionnel et simple à utiliser. Il permet de traiter la ferraille en cycle de charge continue et est particulièrement adapté aux matériaux longs ou à la récupération mixte. Le modèle est disponible dans la version diesel et dans la version électrique, à un ou deux moteurs. Il est facile à transporter grâce aux stabilisateurs hydrauliques qui simplifient la phase de chargement.



## MOBILNA NOŻYCA

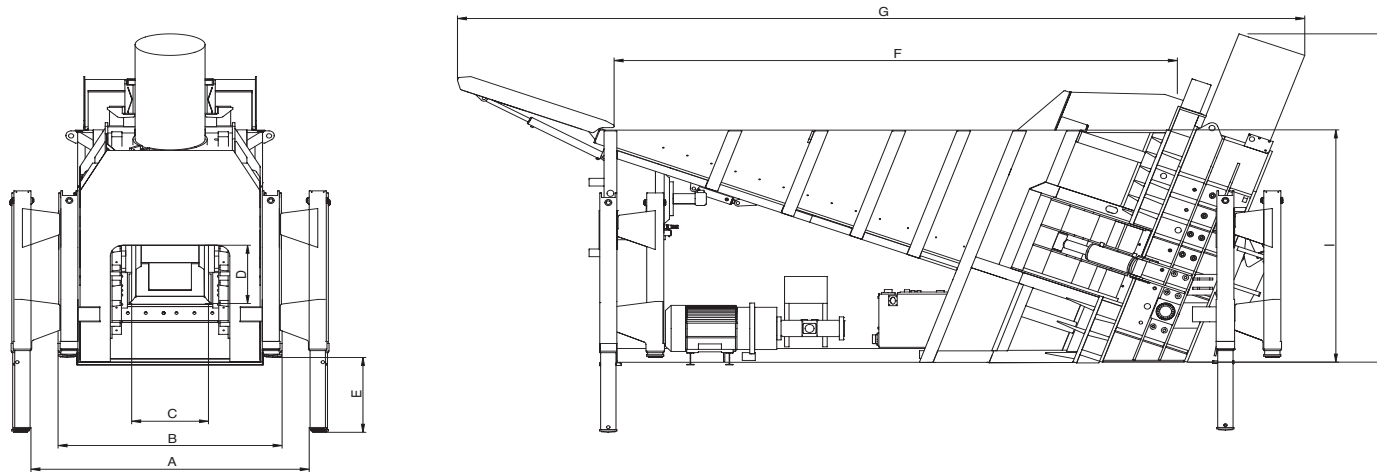
Ten model nożycy jest wyjątkowo uniwersalny i bardzo prosty w obsłudze. Pozwala na ciągły załadunek złomu, jest szczególnie przydatny do cięcia złomu długiego i mieszanego. Napęd jednym lub dwoma silnikami elektrycznymi lub Diesla, łatwy do transportu, dzięki hydraulicznym podnośnikom, upraszczającym załadunek na naczepę niskopodłogową.



## MOBİL MAKASLAR

Bu tip hurda makasları çok fonksiyonlu ve kullanımı kolay makaslardır. Sürekli hurda beslemesi ile çalışmaya müsait ve uzun, karma hurdaların işlenmesi için son derece uygundur. Elektrik ve dizel tahrik seçeneğiyle tek veya iki motorlu olarak üretilebilen mobil hurda makasları, yüklemeyi kolaylaştıran hidrolik ayaklar sayesinde bir hurda sahasından diğerine kolaylıkla taşınabilir.

# CESOIA MS 500 - MS 600 - MS 800 - MS 1000 - MS 1200



Produzione oraria * Hourly production *		MS 500	MS 600	MS 800	MS 1000	MS 1200
Pacchi (10-10,1 q/m <sup>3</sup> ) Bales (10-10,1 q/m <sup>3</sup> )	ton/h	15-20	18-22	22-25	25-30	30-35
Rottami ad alta densità High density scraps	ton/h	12-18	15-20	18-22	22-25	25-30
Rottami a media densità Medium density scraps	ton/h	10-15	12-18	15-20	18-22	22-25

\* con lunghezza di taglio impostata a 400 mm / with cutting lenght set to 400 mm



Caratteristiche tecniche Technical data		MS 500	MS 600	MS 800	MS 1000	MS 1200
A	mm	3000	3300	3300	3300	3300
B	mm	2500	2550	2550	2550	2700
C	mm	800	800	900	900	1000
D	mm	700	700	800	800	900
E	mm	1200	1200	1200	1200	1200
F	mm	6200	6600	6600	6600	8000
G	mm	9000	9990	9990	9990	11000
H	mm	3200	4200	4300	4300	4550
I	mm	2600	3000	3100	3100	3300
Pompa a portata variabile Variabile delivery capacity pump	N° x lt.	2 x 300	2 x 370	2 x 450	2 x 450	2 x 450
Tagli al minuto Cuts per minute	N°	2	3	3	3	4
Serbatoio olio Hydraulik tank oil	Lt.	2000	2000	2000	2000	2500
Peso totale Total weight	ton	25	31	37	46	51
Forza di taglio Cutting force	ton	500	600	800	1000	1200
Pressione Laterale Lateral Pressure	N° x ton	2 x 60	2 x 70	2 x 70	2 x 80	2 x 100
Premilamiera verticale Vertical pressure	N° x ton	1 x 80	1 x 100	1 x 150	1 x 150	1 x 200
Motore turbodiesel/ elettrico Turbo diesel/electric engine	kW	132	175	175	175	235



# SCM<sup>TM</sup>

## TECHNOLOGY




SCM TECHNOLOGY s.r.l. Via Grande, 27/1 - 42028 POVIGLIO (RE) - Italy  
Tel. +39 0522 967369 - Fax +39 0522 486913  
www.scm-technology.com - info@scm-technology.com



Markets in the World where we Work

 Le migliori tecnologie  
per il riciclaggio dei materiali

 The best technologies  
for material recycling

 Las mejores tecnologías  
para el reciclaje de materiales

 Nejlepší technologie  
pro recyklaci materiálů

 Die besten Technologien  
für das Materialrecycling

 Les meilleures technologies  
pour le recyclage des matériaux

 Najlepsze technologie  
recyklingu materiałów

 Malzeme geri dönüşümü  
için en iyi teknolojiler