

PRODUCT CATALOGUE

FOR LIVES
Shaped By
METAL

CESOIE A GHIGLIOTTINA MOTORIZZATE



SAY-MAK[®]
METALWORKING MACHINES

 **CO.MA.F.** S.R.L.
COMMERCIO MACCHINE LAVORAZIONE LAMIERA

VIA PER CASINA GREPPI 81 - 20845 SOVICO (MB) - TEL. 039-2011710
E-MAIL: INFO@COMAF.IT - P.I. 00868180969 - WWW.COMAF.IT

SRGM-H



CARATTERISTICHE GENERALI

- Costruzione in acciaio saldato
- Lama superiore a 2 fili , lama inferiore 4 fili taglienti ad alto tenore di carbonio/cromo
- Portalama superiore che funziona con guide scorrevoli in teflon resistenti
- Sistema di bloccaggio meccanico della lamiera

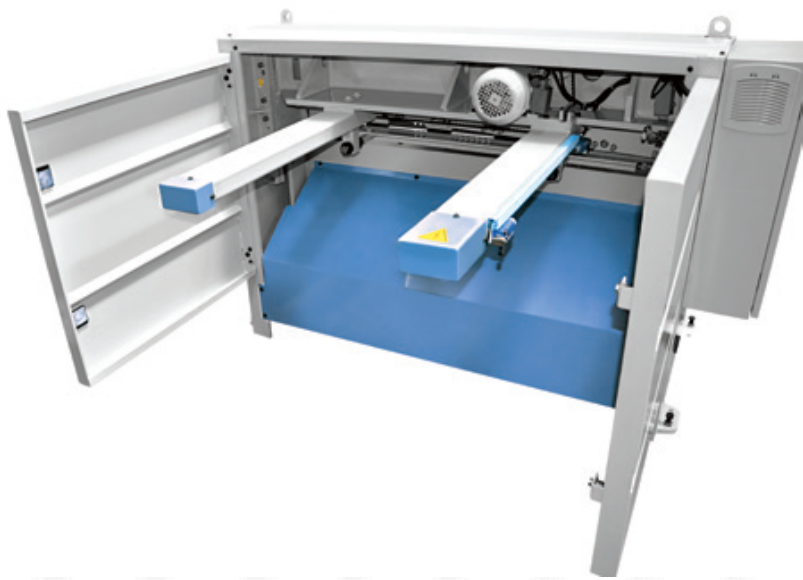
CESOIE A GHIGLIOTTINA MOTORIZZATE

SRGM-H EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Registro posteriore manuale corsa mm. 750
- Squadra laterale con righetto millimetrato
- Pedale di comando
- Contatore unità di taglio
- Bracci anteriori
- Paramani anteriore
- Protezione posteriore con fotocellule
- Impianto luce sul filo di taglio

SRGM-H EQUIPAGGIAMENTO OPTIONAL

- Registro posteriore motorizzato corsa mm. 750 con posizionatore
- Registro posteriore motorizzato corsa mm. 1000 con posizionatore
- Sostegno posteriore pneumatico
- Protezione posteriore con fotocellula (misura alta)
- Goniometro 0-180°
- ELGO P40T touch-screen NC control
- FUJI Monitouch touch-screen NC control
- Squadra laterale e supporti anteriori lunghezza fino a 3000mm
- Registro azionato frontalmente con viti a ricircolo di sfere



MODELLO	CAPACITA' DI TAGLIO	MAX. LUNGHEZZA DI TAGLIO	COLPI AL MIN.	POTENZA MOTORE	ALTEZZA PIANO DI LAVORO	LARGHEZZA BANALE	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	ALTEZZA	PESO
	mm	mm	cuts/min	kw	mm	mm	mm	mm	mm	kg
SRGM-H 1100	3.0	1100	35	3.0	810	390	2100	1720	1260	1100
SRGM-H 1360	3.0	1360	35	3.0	810	390	2100	1920	1260	1250
SRGM-H 1560	3.0	1560	35	3.0	810	390	2100	2100	1260	1500
SRGM-H 2060	3.0	2060	35	4.0	810	390	2100	2650	1260	1750
SRGM-H 2560	2.5	2560	35	4.0	810	390	2100	3150	1260	1950
SRGM-H 3060 *	3.0	3060	35	7.5	810	455	2100	3650	1260	3000

CESOIE A GHIGLIOTTINA MOTORIZZATE

SRGM



CARATTERISTICHE GENERALI

- Costruzione in acciaio saldato
- Lama superiore a 2 fili , lama inferiore 4 fili taglienti ad alto tenore di carbonio/cromo
- Portalama superiore che funziona con guide scorrevoli in teflon resistenti
- Regolazione interspazio lame
- Sistema di bloccaggio meccanico della lamiera

CESOIE A GHIGLIOTTINA MOTORIZZATE



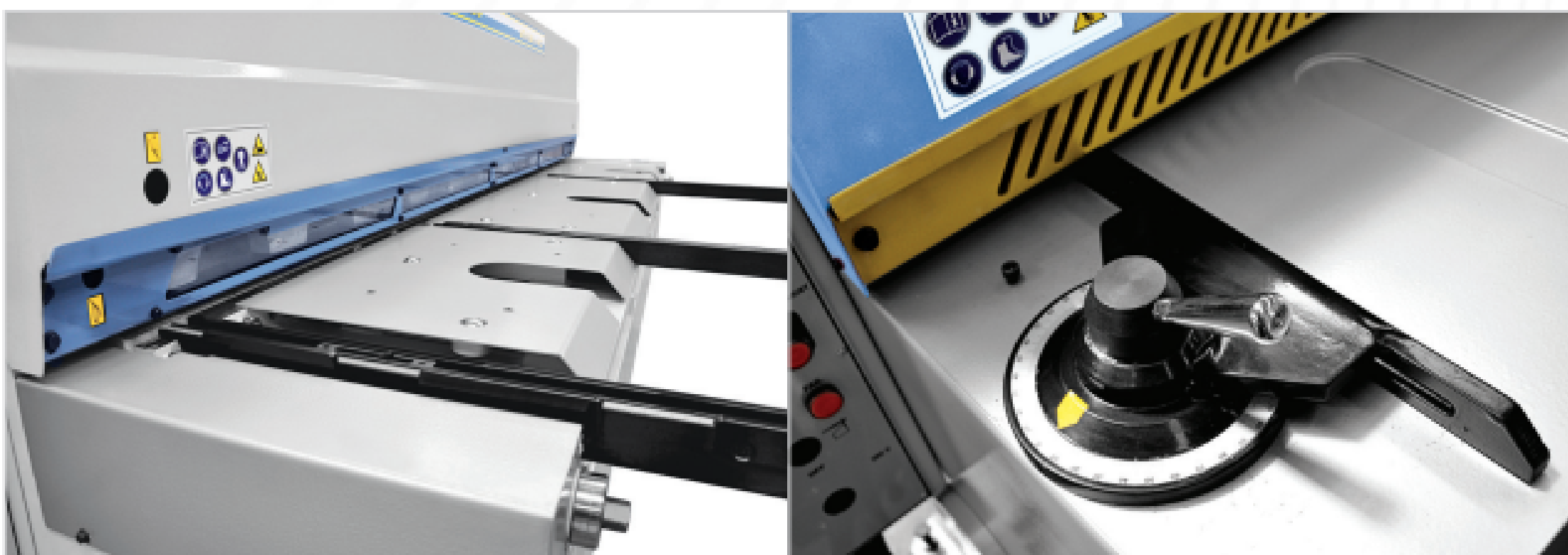
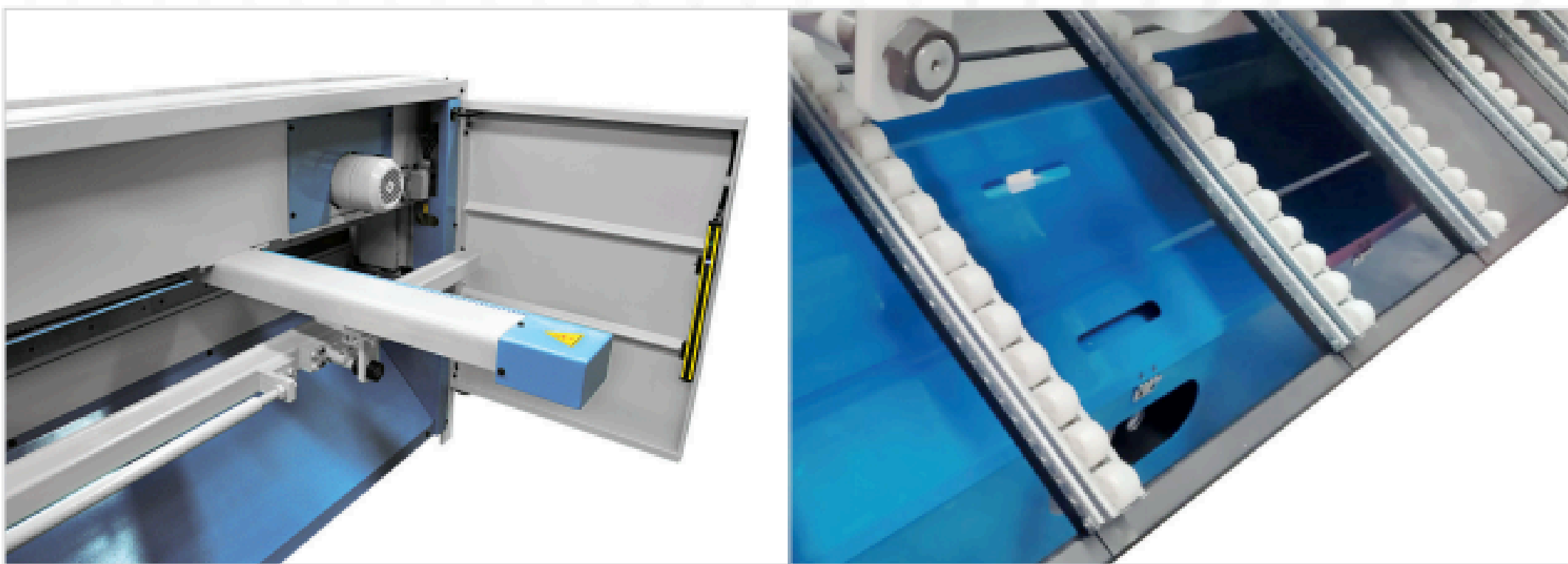
SRGM EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Registro posteriore motorizzato corsa mm. 750 con posiziatore
- Squadra laterale con righetto millimetrato e fermo a scomparsa
- Pedale di comando
- Contatore unità di taglio
- Bracci anteriori
- Paramani anteriore
- Protezione posteriore con fotocellule
- Bancale con sfere
- Impianto luce sul filo di taglio

SRGM EQUIPAGGIAMENTO OPTIONAL

- Registro posteriore motorizzato corsa mm. 1000 con posiziatore
- Sostegno posteriore pneumatico
- Protezione posteriore con fotocellula (misura alta)
- Goniometro 0-180°
- ELGO P40T touch-screen NC control
- FUJI Monitouch touch-screen NC control
- Squadra laterale e supporti anteriori lunghezza fino a 3000mm
- Registro azionato frontalmente con viti a ricircolo di sfere

CESOIE A GHIGLIOTTINA MOTORIZZATE



CESOIE A GHIGLIOTTINA MOTORIZZATE

SRGM MODELS

MODELLO	CAPACITA' DI TAGLIO	MAX. LUNGHEZZA DI TAGLIO	COLPI AL MIN.	POTENZA MOTORE	ALTEZZA PIANO DI LAVORO	LARGHEZZA BANALE	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	ALTEZZA	PESO
	mm	mm	cuts/min	kW	mm	mm	mm	mm	mm	kg
SRGM 1100	6.0	1100	31	7.5	800	455	2250	1750	1400	2000
SRGM 1360	6.0	1360	31	7.5	800	455	2250	2050	1400	2300
SRGM 1560	5.0	1560	31	7.5	800	455	2250	2250	1400	2500
SRGM 2060	4.0	2060	31	7.5	800	455	2250	2700	1400	3000
SRGM 2560	4.0	2560	31	7.5	800	455	2250	3200	1400	3500
SRGM 3060	4.0	3060	31	11.0	800	455	2250	3700	1400	4000
SRGM 3200	4.0	3200	31	11.0	800	455	2250	4300	1400	4400
SRGM 4200	3.0	4200	31	11.0	800	455	2250	5300	1400	5300



CESOIE A GHIGLIOTTINA MOTORIZZATE CON SISTEMA RECUPERO PEZZI ANTERIORE

SRGM-FR



Costruzione in acciaio saldato

- Lama superiore a 2 fili , lama inferiore 4 fili taglienti ad alto tenore di carbonio/cromo
- Portalama superiore che funziona con guide scorrevoli in teflon resistenti
- Regolazione interspazio lame
- Sistema di bloccaggio meccanico della lamiera

CESOIE A GHIGLIOTTINA MOTORIZZATE CON SISTEMA RECUPERO PEZZI ANTERIORE

SRGM-FR EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Registro posteriore motorizzato corsa mm. 750 con posiziatore
- Ritorno manuale anteriore
- Squadra laterale con righetto millimetrato e fermo
- Pedale di comando
- Contatore unità di taglio
- Bracci anteriori
- Paramani anteriore
- Protezione posteriore con fotocellule
- Bancale con sfere
- Impianto luce sul filo di taglio

SRGM-FR EQUIPAGGIAMENTO OPTIONAL

- Registro posteriore motorizzato corsa mm. 1000 con posiziatore
- Sostegno posteriore pneumatico
- Protezione posteriore con fotocellula (misura alta)
- Goniometro 0-180°
- ELGO P40T touch-screen NC control
- FUJI Monitouch touch-screen NC control
- Squadra laterale e supporti anteriori lunghezza fino a 3000mm
- Registro azionato frontalmente con viti a ricircolo di sfere



SRGM-FR MODELS

MODELLO	CAPACITA' DI TAGLIO	MAX. LUNGHEZZA DI TAGLIO	COLPI AL MIN.	POTENZA MOTORE	ALTEZZA PIANO DI LAVORO	LARGHEZZA BANCALE	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	ALTEZZA	PESO
	mm	mm	cuts/min	kw	mm	mm	mm	mm	mm	kg
SRGM-FR 1100	6.0	1100	31	7.5	880	455	2250	1750	1400	2050
SRGM-FR 1360	6.0	1360	31	7.5	880	455	2250	2050	1400	2350
SRGM-FR 1560	5.0	1560	31	7.5	880	455	2250	2250	1400	2550
SRGM-FR 2060	4.0	2060	31	7.5	880	455	2250	2700	1400	3100
SRGM-FR 2560	4.0	2560	31	7.5	880	455	2250	3200	1400	3600
SRGM-FR 3060	4.0	3060	31	11.0	880	455	2250	3700	1400	4100
SRGM-FR 3200	4.0	3200	31	11.0	880	455	2250	4300	1400	4500
SRGM-FR 4200	3.0	4200	31	11.0	880	455	2250	5300	1400	5400

CESOIE A GHIGLIOTTINA PER LINEA DI TAGLIO

SRGM-CL



CARATTERISTICHE GENERALI

- Costruzione in acciaio saldato
- Lama superiore a 2 fili , lama inferiore 4 fili taglienti ad alto tenore di carbonio/cromo
- Portalama superiore che funziona con guide scorrevoli in teflon resistenti
- Facile regolazione della distanza della lama nella parte anteriore
- Sistema di bloccaggio meccanico della lamiera

CESOIE A GHIGLIOTTINA ADATTA AD ESSERE INSERITA IN LINEA DI TAGLIO

SRGM-CL EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Squadra laterale con righetto millimetrato e fermo
- Bracci anteriori
- Paramani anteriore
- Bancale con sfere
- Impianto luce sul filo di taglio

SRGM-CL EQUIPAGGIAMENTO OPTIONAL

- Quadro elettrico
- Protezione posteriori con fotocellule
- Protezione posteriori con fotocellule a barriera

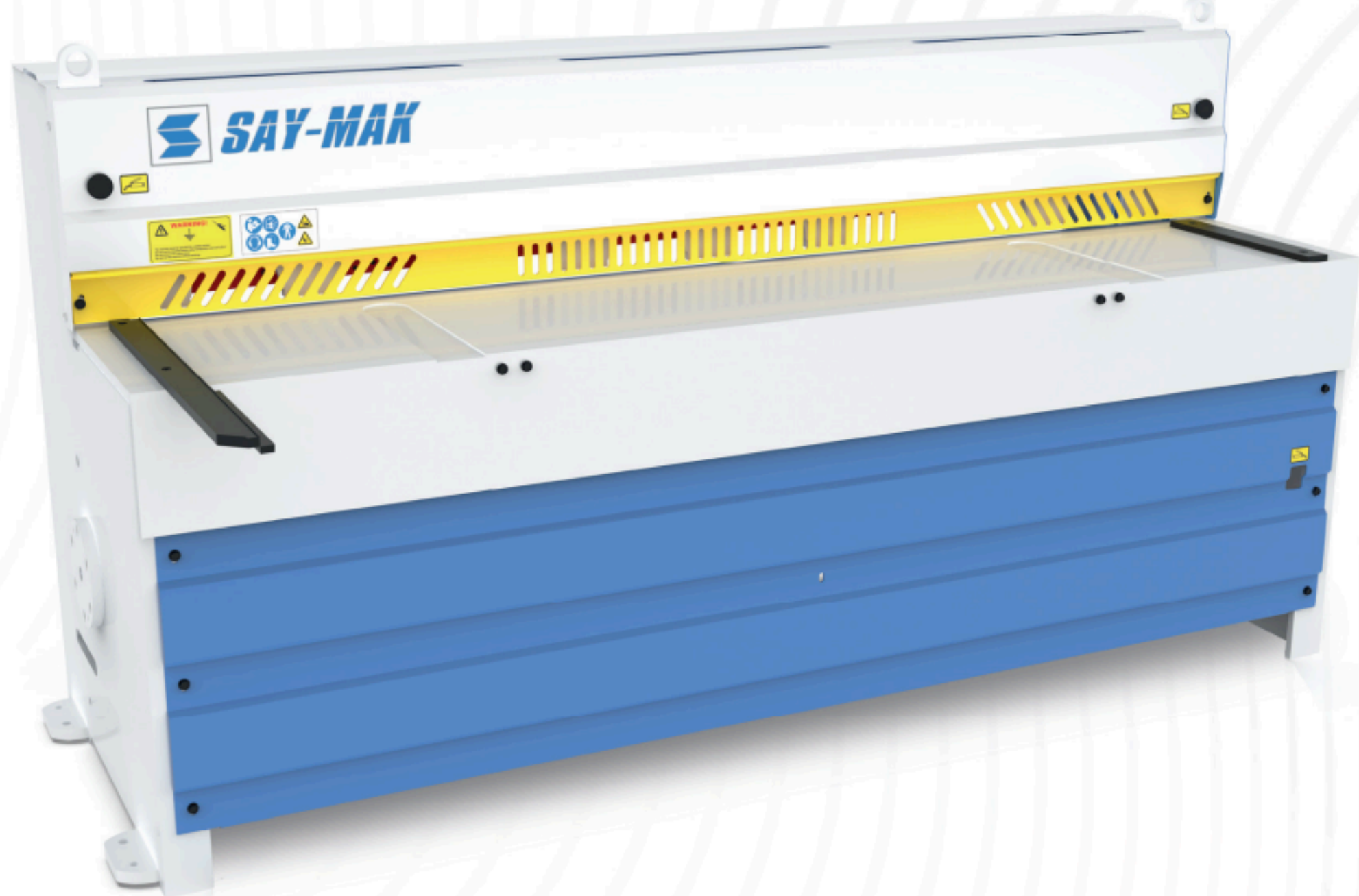


SRGM-CL MODELS

MODELLO	CAPACITA' DI TAGLIO	MAX. LUNGHEZZA DI TAGLIO	COLPI AL MINUTO	POTENZA MOTORE	ALTEZZA TAVOLA	LARGHEZZA TAVOLA	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	ALTEZZA	PESO
	mm	mm	cuts/min	kW	mm	mm	mm	mm	mm	kg
SRGM-CL 1100	6.0	1100	31	7.5	800	455	1250	1750	1400	1900
SRGM-CL 1360	6.0	1360	31	7.5	800	455	1250	2050	1400	2200
SRGM-CL 1560	5.0	1560	31	7.5	800	455	1250	2250	1400	2400
SRGM-CL 2060	4.0	2060	31	7.5	800	455	1250	2700	1400	2900

CESOIE A GHIGLIOTTINA PER LINEA DI TAGLIO (SPESSORI SOTTILI)

SRGM-HCL



CARATTERISTICHE GENERALI

- Costruzione in acciaio saldato
- Lama superiore a 2 fili , lama inferiore 4 fili taglienti ad alto tenore di carbonio/cromo
- Portalama superiore che funziona con guide scorrevoli in teflon resistenti
- Sistema di bloccaggio meccanico della lamiera
- Integrabile con i sistemi di linee di taglio

CESOIE A GHIGLIOTTINA ADATTA AD ESSERE INSERITA IN LINEA DI TAGLIO

SRGM-HCL EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- Squadra laterale con righetto millimetrato e fermo
- Bracci anteriori
- Paramani anteriore
- Bancale con sfere
- Impianto luce sul filo di taglio

SRGM-HCL EQUIPAGGIAMENTO OPTIONAL

- Quadro elettrico
- Protezione posteriori con fotocellule
- Protezione posteriori con fotocellule a barriera



SRGM-HCL MODELS

MODELLO	CAPACITA' DI TAGLIO	MAX. LUNGHEZZA DI TAGLIO	COLPI AL MINUTO	POTENZA MOTORE	ALTEZZA TAVOLA	LARGHEZZA TAVOLA	LARGHEZZA	LUNGHEZZA	ALTEZZA	PESO
	mm	mm	cuts/min	kW	mm	mm	mm	mm	mm	kg
SRGM-HCL 1100	3.0	1100	35	3.0	810	390	1300	1720	1260	1050
SRGM-HCL 1360	3.0	1360	35	3.0	810	390	1300	1920	1260	1200
SRGM-HCL 1560	3.0	1560	35	3.0	810	390	1300	2100	1260	1450
SRGM-HCL 2060	3.0	2060	35	4.0	810	390	1300	2650	1260	1700



VIA PER CASCINA GREPPI 81 - 20845 SOVICO (MB) - TEL. 039-2011710
E-MAIL: INFO@COMAF.IT - P.I. 00868180969 - WWW.COMAF.IT



FOR LIVES
Shaped By
METAL



Büyükkayaçık OSB Mah. 2. OSGB.
Lalehan Cad. No: 7 Selçuklu / Konya / TÜRKİYE
+90 332 239 12 34
info@say-mak.com.tr

www.say-mak.com.tr