



Funzioni e caratteristiche

TECNICAL SPECIFICATIONS



Software for panel saw ARCO

Software per Sezionatrice pannelli ARCO



EDITOR SCHEMI DI TAGLIO CON SIMULAZIONE consente di editare in modo semplice schemi complessi. La simulazione grafica assiste l'operatore durante tutte le operazioni di manipolazione e taglio del pannello

CUT SCHEME EDITOR AND REAL TIME SIMULATION

The control system allow the easy and fast creation and editing of cut scheme. The on screen real time simulation help operation during production



SOFTWARE OTTIMIZZATORE DI TAGLIO INTEGRATO Consente di passare dalla lista dei pezzi da produrre, all'esecuzione in macchina con due click del mouse

CUT LIST OPTIMIZER

With a cut and paste utility allow to proceed from cut list to a cut scheme and then to production in seconds

CONTROLLI INTUITIVI CON UN COLPO DI CLICK!!!

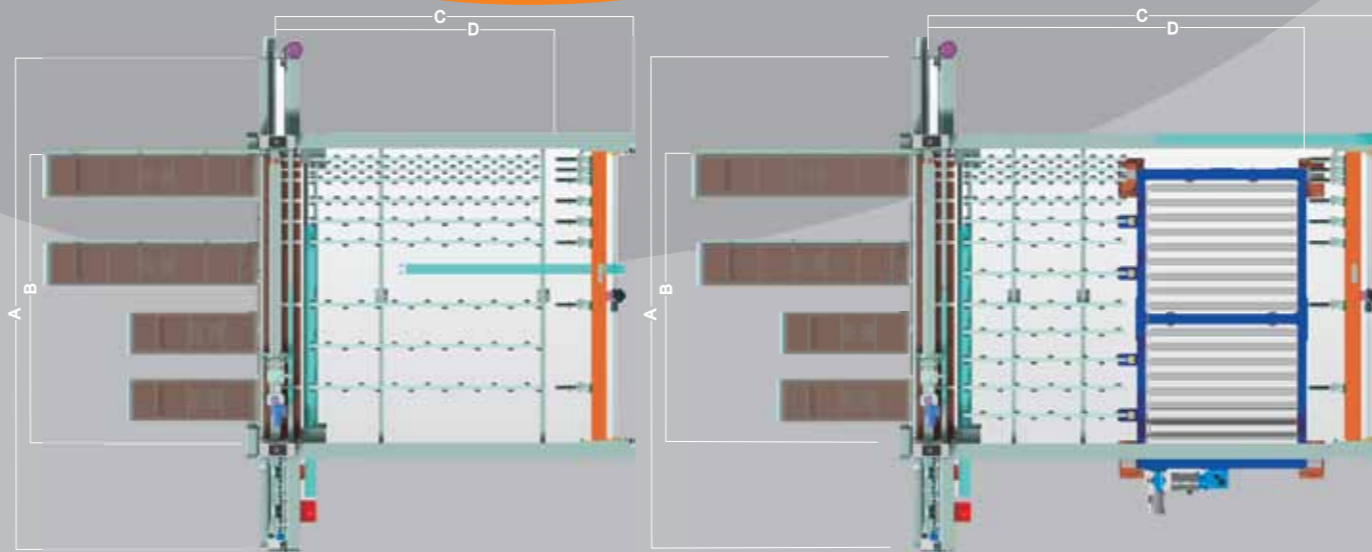
Intuitive control in few mouse clicks!!!



Lista di lavoro / Commessa editabile generata automaticamente dall'ottimizzatore

Cut list and job automatically produced by optimizer software

Pc industriale touch screen con video TFT 15" colore
Pc industrial touch screen with video TFT 15" colour



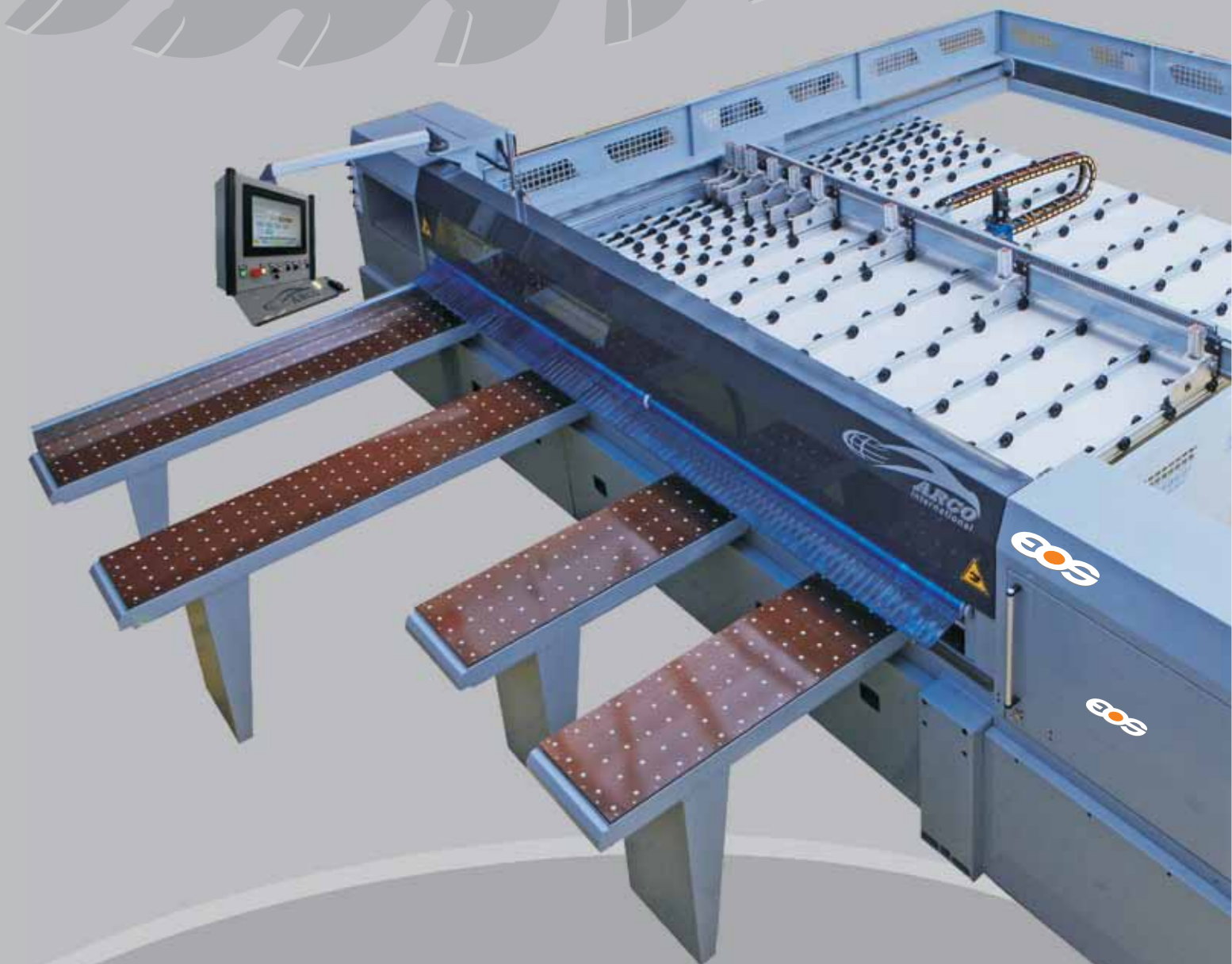
	A	B	C	D
3200x3200	5900	3200	4300	3300
4500x4500	7200	4500	5600	4600

	A	B	C	D
3200x3200	5900	3200	5450	4550
4500x4500	7200	4500	7050	6050

D A T I T E C N I C I	TECNICAL DATA	
	Italian	English
Lunghezza di taglio	Cutting length	3200x3200 mm
Larghezza di taglio	Cutting width	4500x4500 mm
Sporgenza lama	Blade's jut	120/135mm
Diametro in post forming	Post forming diameter	300 mm
Diametro lama principale	Main saw blade diameter	430 mm
Diametro lama incisore	Scoring saw blade diameter	215 mm
Potenza motore incisore	Scoring saw motor	2,2 kw
Potenza motore lama	Main saw motor	11 (15) (18) kw
Potenza motore spintore	Pusher's motor	Brushless
Velocità di taglio	Cutting speed	0-120 m/1'
Velocità di ritorno carro lama	Saw carriage return speed	120 (160)m/1'
Velocità max spintore	Pusher speed	0-60 m/1'
Numero di pinze	Number of grippers	6(9)
Corsa allineatore laterale	Side aligner stroke	1200-2200 mm
Pressione per aria compressa	Compressed air pressure	6-7 Atm
Bocche di aspirazione	Dust extractions	n°1 Ø 150 n°2 Ø 100
Altezza pacco al carico	Stack height to the load	600 mm
Sistema post-forming	Post forming system	H 60 mm
Motore carro lama	Saw carriage motor	Brushless
Motore spintore	Pusher motor	Brushless

Nata per grandi prestazioni

BORN FOR HIGH PERFORMANCE



www.arcoservice.com
info@arcoservice.com



NOVA PELLET S.R.L.
Via Brescia, 56
25026 PONTEVICO (BS) - ITALIA
Tel. 030 9307670
Fax 030 9307961
www.novapellet.it
commerciale@novapellet.it



ARCO INTERNATIONAL S.R.L.
Via Brescia, 56
25026 PONTEVICO (BS) - ITALIA
Tel. 030 9307361 - Fax 030 9307961



E.M.G. S.R.L.
Via I Maggio, 76
26010 POZZAGLIO (CR) - ITALIA
Tel. 0372 55502
Fax 0372 55502
www.emgsrl.com
info@emgsrl.com

