

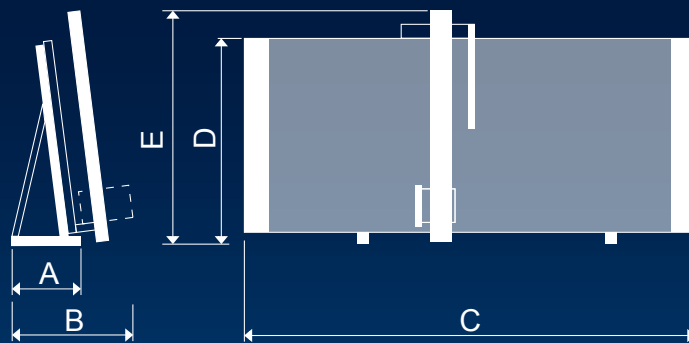
D

DS

DSX

Advance

Advance² Quadra



Dati tecnici	155	185	215
Massima lunghezza di taglio	3300	3300	4300
Massima altezza di taglio (orizz.)	1505	1805	2105
Massima altezza di taglio (vert)	1550	1850	2150
Massimo spessore del materiale	60 mm		
Motore (S6)	4 kW		
Velocità	5100 tpm		
Diametro lama	250 mm		
Alimentazione elettrica	400V/3ph/50Hz		
Aspirazione	> 1000 m ³ /u, 20 m/s		

Dimensioni (mm) e pesi	155	185	215
A	650	650	650
B	1100	1100	1100
C	4720	4720	5720
D	1980	2280	2580
E	2265	2565	2865
Peso in kg	640	705	825

Tagliando nella posizione più alta prevedere : + 160 mm.
Spazio extra a destra: + 60 mm.
Dimensioni speciali a richiesta.

Esecuzione base delle macchine ELCON

- Sistema di guida per il montante a barra
- Motore con protezione super isolante antirumore
- Sicurezza : Testate CE,
- Precisione 0,1mm/mt. (Din.875/1)
- Costruzione basata su robusti moduli saldati

Caratteristiche ELCON D

- Copiatore per taglio di strisce
- Maniglione operatore integrato alle due altezze
- Possibilità di fare sfinestrature
- Facile accesso alla lama
- Sporgenza lama regolabile
- Sporgenza lama fuori dal materiale fino a 25 mm.

Dotazione Standard

Incisione con doppio passaggio

Guida con riferimenti posizionabili per tagli orizzontali

Supporto di mezza altezza in tre parti con stop.

Rulli di ingresso e di uscita

Guide per il carico e l'appoggio del pannello

Listello aggiuntivo per taglio pezzi piccoli

Motore autofrenante

Sistema di bilanciamento a doppia catena per la testa di sezionatura

Macchina con documentazione su CD, manuale, utensili e accesso ad area riservata per assistenza

Blocchi di appoggio per i pannelli

Utensile di qualità incluso

Opzionali

Movimento automatico del supporto posteriore

Elcon lavora continuamente nella innovazione e nel perfezionare il suo prodotto. Questo potrà comportare modifiche nelle caratteristiche, senza preavviso.

PO Box 72 2450 AB Leimuïden The Netherlands
Waaier 2 2451 VW Leimuïden The Netherlands

ELCON
SAWING TECHNOLOGY

T +31 (0) 172 50 88 91 F +31 (0) 172 50 78 92
E info@elcon.nl www.elcon.nl

Precisely for you.



La D:
Economica ma Completa

ELCON
SAWING TECHNOLOGY

Tutte le funzioni essenziali sono previste

La serie D rappresenta la linea economica della produzione Elcon. Nonostante il pacchetto completo di accessori quali rulli di entrata ed uscita, copiatore per taglio ripetitivo di strisce, incisione a doppio passaggio e soprattutto la struttura autoportante unica Elcon, viene proposta ad un prezzo veramente interessante.

Altri vantaggi del modello D sono lo spazio ridotto occupato, e la possibilità di avere la lama sporgente 25 mm dal materiale. Consentendo una durata della lama doppia.



Guida di scorrimento montante



Stop per tagli verticali



Arresto anti slittamento



Struttura

La struttura completamente autoportante e costruita con moduli resistenti alla torsione è la base per il sistema di guida a barra. La guida montata con un sistema esente da tensioni garantisce una accuratezza di 0,1 mm/mt. La barra di guida in acciaio indurito ha una durata praticamente illimitata.



Taglio di strisce identiche

Il copiatore a doppio cuscinetto per tagli ripetitivi permette una rapida produzione di strisce identiche.

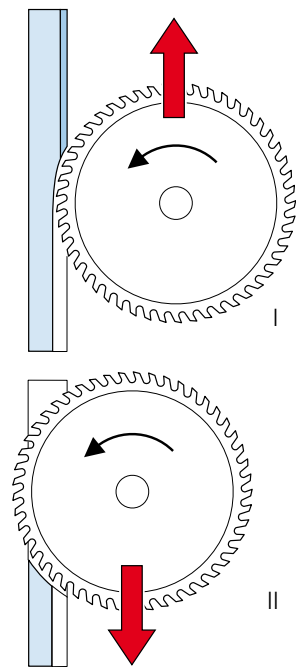


Struttura verticale

La struttura della D è molto verticale e occupa poco spazio, anche con la testa di sezionatura in basso lo spazio necessario è minimo.

Incisione a doppio passaggio

L'incisione è possibile non solo con il gruppo "Twin III" ma anche impiegando la lama principale. Con un doppio passaggio la superficie del pannello viene incisa nel movimento di posizionamento (I), quindi il pannello viene tagliato normalmente (II).



Profondità di incisione

Grazie a un sistema a blocco e leva si può impostare una profondità di incisione con la lama principale, la leva può essere azionata sia da sopra che da sotto la testa di sezionatura

Rulli di trasporto

Il modello D ha come standard i rulli di trasporto con azionamento a pedale, questo permette la movimentazione senza danni anche di pannelli grandi

