

DATI TECNICI

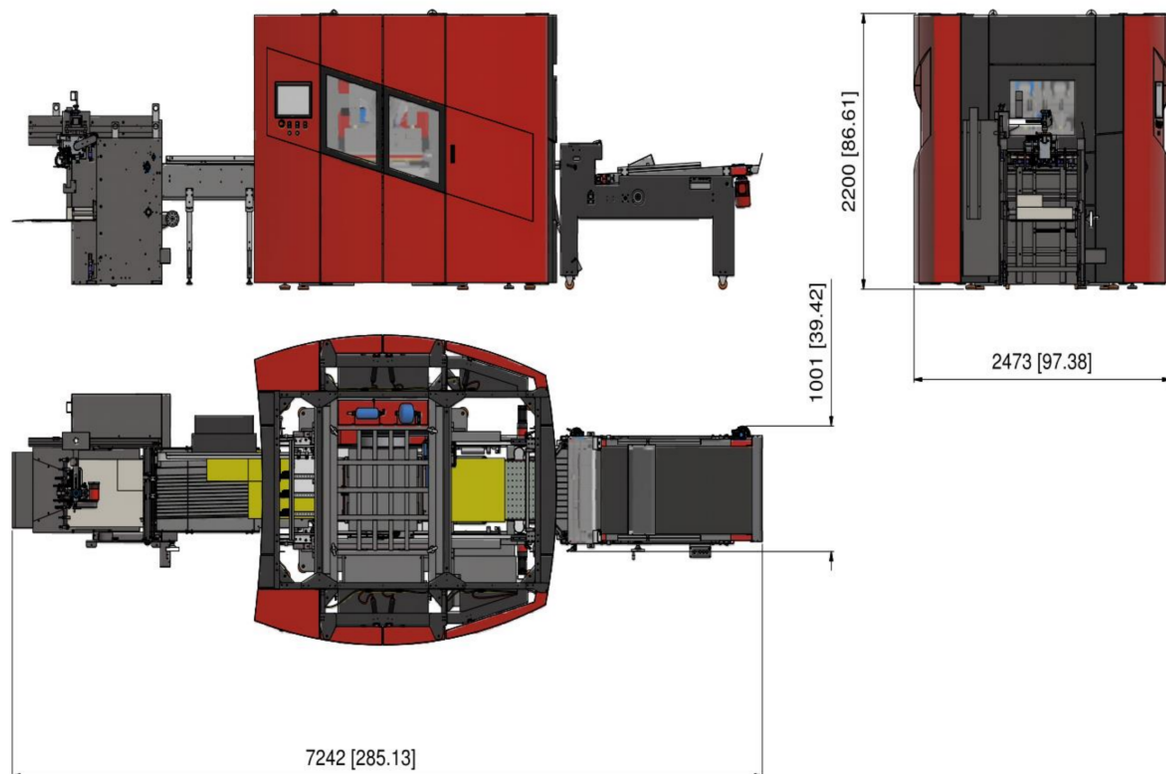
Formato max. fustellabile	490 x 710mm
Sfrido min/max.:	
Sfrido direzione di marcia	min 9mm
Sfrido direzione laterale	min 9mm
Max. foglio lavorabile	540 x 1020mm
Min. foglio lavorabile (battuta singola):	300 x 300mm
Min./Max. spessore materiale carta, cartone	da 150 g/m ² a 2mm
Spessore cartone ondulato	fino a 4mm spessore
Messa a registro	meccanico con controllo elettronico
Potenza installata	12 kW
Forza di taglio: carta - cartoncino	2MN con 350 g/m ²
Velocità di lavoro max (dipendente dal numero di up)	fino a 1800
Aria compressa richiesta (deve essere fornita dal cliente)	200 l/min a 6 bar
Connessione elettrica (Neutro e terra devono essere separati; se ciò non é possibile, un trasformatore potrà essere richiesto ad un costo aggiuntivo)	3PH, 400 V + N + T, 50 Hz



I T A L I A N C U S T O M D E S I G N

DCH 200

FUSTELLATRICE E CORDONATRICE AUTOMATICA
PER CARTA E CARTONCINO



www.scsautomaberg.com



SCS Automaberg srl
via Maestri del Lavoro, 33 - 24060 Brusaporto (BG) - ITALY
tel. +39 035 682480 - fax +39 035 686029

SCS-DCH200-IT Rev. 0917

FINISHING
FIRST



La macchina è dotata di un **METTIFOGLIO AD ALTA PILA** in grado di alimentare ogni tipo di materiale.

A seguire la zona di pareggiatura automatica che, grazie al suo sistema innovativo, permette di portare a registro ogni tipo di materiale senza nessun intervento da parte dell'operatore. Grazie alla possibilità di lavorare in modalità **STEP&REPEAT**, le dimensioni della fustella possono ridursi e conseguentemente anche i tempi di avviamento ed i costi di approvvigionamento della fustella.

Il foglio in lavorazione viaggia sempre **aderente ad un piano** e questo ci consente di lavorare senza nessun punto di attacco, e di fare la pulitura del refilo in linea senza l'aggiunta di nessun componente accessorio.

Tutti i settaggi possono essere memorizzati e richiamati in qualsiasi momento, riducendo l'avviamento al solo inserimento delle fustella e del piano di battuta, impiegando così circa 2-3 minuti.

La **DCH200** può essere collegata tramite cavo di rete, alla rete aziendale, e conseguentemente gestita in termini di programmazione dei lavori da eseguire.

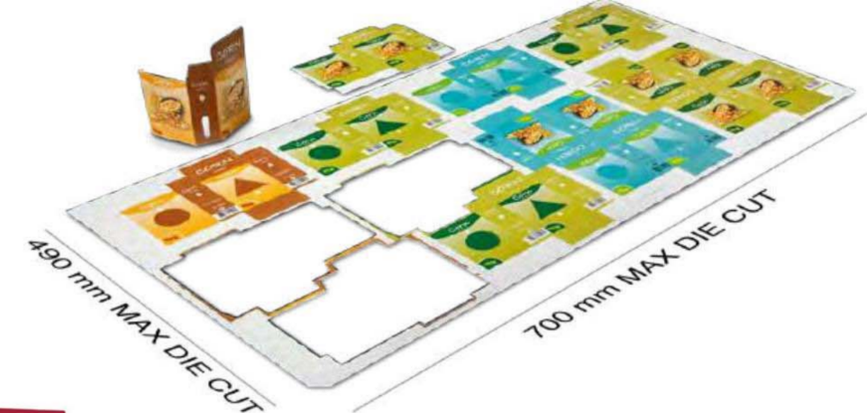
Queste caratteristiche così uniche rendono quindi la macchina particolarmente adatta agli stampatori che vogliono sostituire le vecchie fustelle piano-cilindriche e autoplatine tradizionali; e alle cartotecnice che vogliono acquisire la clientela del mercato medio-piccolo.

MATERIALI LAVORABILI:

carta, cartoncino, cartone ed alcune tipologie di plastiche. Particolarmente adatta per fustellare e cordonare, kiss-cutting, tramite la possibilità di regolazione del punto finale di taglio, e può altresì stampare in rilievo ed effettuare la stampa "in Braille".

GRUPPO METTIFOGLIO AUTOMATICO
(altezza pila 1mt. Incluso altezza pallet)

FUSTELLATRICE



STAZIONE DI PULITURA
DEGLI SFRIDI
OPENING DEVICE
NASTRO DI USCITA



VANTAGGI

- Fustellatrice automatica di costruzione solida e compatta
- Minimi i tempi di preparazione macchina.
- Cambio di formato veloce completamente motorizzato controllato attraverso il touch-screen con icone per facile interfaccia uomo-macchina
- L'ergonomia del cambio fustella consente un facile accesso per il cambio misura.
- Il sistema di pulitura refili incorporato permette di raccogliere all'uscita i pezzi pronti per essere consegnati, senza ulteriori operazioni.
- Ideale per lavorazioni su linee tradizionali o di stampa digitale. Tramite il sistema di comunicazione integrato possono essere caricati i programmi da un punto remoto.
- Diagnostica e controllo possono essere eseguiti da remoto per check up e rilascio nuove release.

