

Laminator cu role, la rece, electric CPLA 1600 Mark 2

Specificații



Laminatoarele la rece CPLA 1600-M2 oferite de COMPASS sunt masini cu un design simplu si eficient, fiabile si accesibile. Printurile astfel protejate au culori mai vii, precum si o exceptionala durabilitate fara a fi afectate de factorii de mediu sau radiatiile UV. Generatia a doua vine cu o mecanica imbunatatita si cu o noua placa de comanda electronica. Prin simpla apasare a unei parghii pot fi actionate electric sau manual.

Cu o foarte mare usurinta in exploatare asigura o presiune uniforma pe toata suprafata de contact a rozelor masive. Reglarea presiunii se face continuu si poate fi diferita la fiecare capat.

Au viteza mare de lucru (pana la 5 m liniari/minut) modificabila in 9 pasi cu posibilitatea schimbarii sensului de lucru. Aceasta facilitate precum si standul cu role blocabile permit utilizarea perfecta chiar si in spatii inchise. Pot fi controlate de la distanta cu ajutorul pedalei telecomenzii cu fir ce poate fi actionata si cu piciorul eliberand astfel mainile operatorului.

Laminarea este un proces necesar dar aplicarea poate fi facuta simplu si in conditii perfecte de calitate utilizand instrumente putin complicate. Reamintiti-va ca nu sunt foarte multe lucrari care necesita laminare in fiecare zi. Utilizarea unui sistem economic va poate permite sa va dezvoltati si in alta directie mult mai rapid.

Utilizare: laminare materiale flexibile in foi sau in rola sau laminare/montare printuri pe suport rigid (placi cu grosimea de pana la 25 mm).

mare productivitate. simplitate in operare.

CPLA 1600 Mark 2 1600 mm

Metoda de actionare	Electric / manual
Latimea maxima a materialului	1600 mm
Diametrul rozelor	128 mm
Grosimea maxima de laminare	25 mm
Viteza maxima de laminare	5 m liniari / minut
Viteza minima de laminare	0,7 m liniari / minut
Tensiunea de alimentare	CA 220 V, 50 Hz
Consum	40 W
Metoda de ajustare a presiunii	Manual, la ambele capete
Dimensiuni (inclusiv stand)	1760 mm x 410 mm x 1280 mm
Greutate	83 kg



laminator la rece

ROLL COLD LAMINATOR