

MASINA DE BROSAT PUREVA NEO

Masina de brosat Pureva Neo de la FASTBIND este solutia integrata pentru o bro sare de calitate, atat cu adeziv **PUR**, cat si cu termoclei **EVA** (in cazul achizitionarii kitului optional pentru EVA). De asemenea, este o solutie foarte avantajoasa din punctul de vedere al costurilor.

Pureva Neo este un echipament de brosat manual, destinat sa acopere toate necesitatile de legare: carti cu coperti subtiri sau cu coperti caserate (in cazul achizitionarii kitului optional pentru coperti caserate), precum si o gama diversificata de produse, fara a fi necesare ajustari in functie de format, dimensiune sau tip de hartie.

Aplicarea adezivului/termocleiului este facila si sigura.

Include un dispozitiv de rasfirare a colilor **PGO (Paper Grain Opening)**

Rezervoarele de adeziv PUR / termoclei EVA sunt interschimbabile.

Este prevăzut cu un sistem ce permite aplicarea cleiului în profunzime.

Mecanism brevetat pentru PUR / EVA

In cazul masinilor traditionale care functioneaza cu PUR, intretinerea poate fi costisitoare si poate sa consume mult timp, ceea ce face dificila finalizarea comenzilor in termen. Mecanismul inovator este usor de curatat sau chiar de schimbat, datorita rezervoarelor economice de adeziv care fac posibila trecerea de la PUR la EVA in doar cateva secunde. Reglarea electronica a temperaturii se face cu ajutorul unui singur buton, atunci cand se face comutarea intre tipurile de adeziv.

Noul dispozitiv de rasfirare a colilor pentru hartie cretata

Pureva Neo dispune de dispozitivul de rasfirare a colilor PGO . Modelul de micro-taiere este optimizat pentru a asigura o mai buna penetrare a cleiului, obtinandu-se in acest fel o rezistenta sporita a legarii. Spre deosebire de alte dispozitive frezare a cotorului care macina hartia, creand mult zgomot si praf, PGO este silentios, iar cantitatea de praf rezultata este minima.

Caracteristici:

Productivitatea: 1-3 carti / min. (depinde de operator, coperta aleasa si tipul de adeziv)

Grosimea de legare: 0,1mm - 45 mm

Lungimea maxima de legare: 455 mm.

Inaltimea de legare: 140 / 320 mm.

Grosimea maxima a copertilor subtiri: 400 g/mp (in functie de proprietatile materialului).

Alimentare: 220-240 V/ 50-60 Hz.

Dimensiuni (L x l x h):1080 x 630 x 600 mm.

Greutate: 88 kg.

