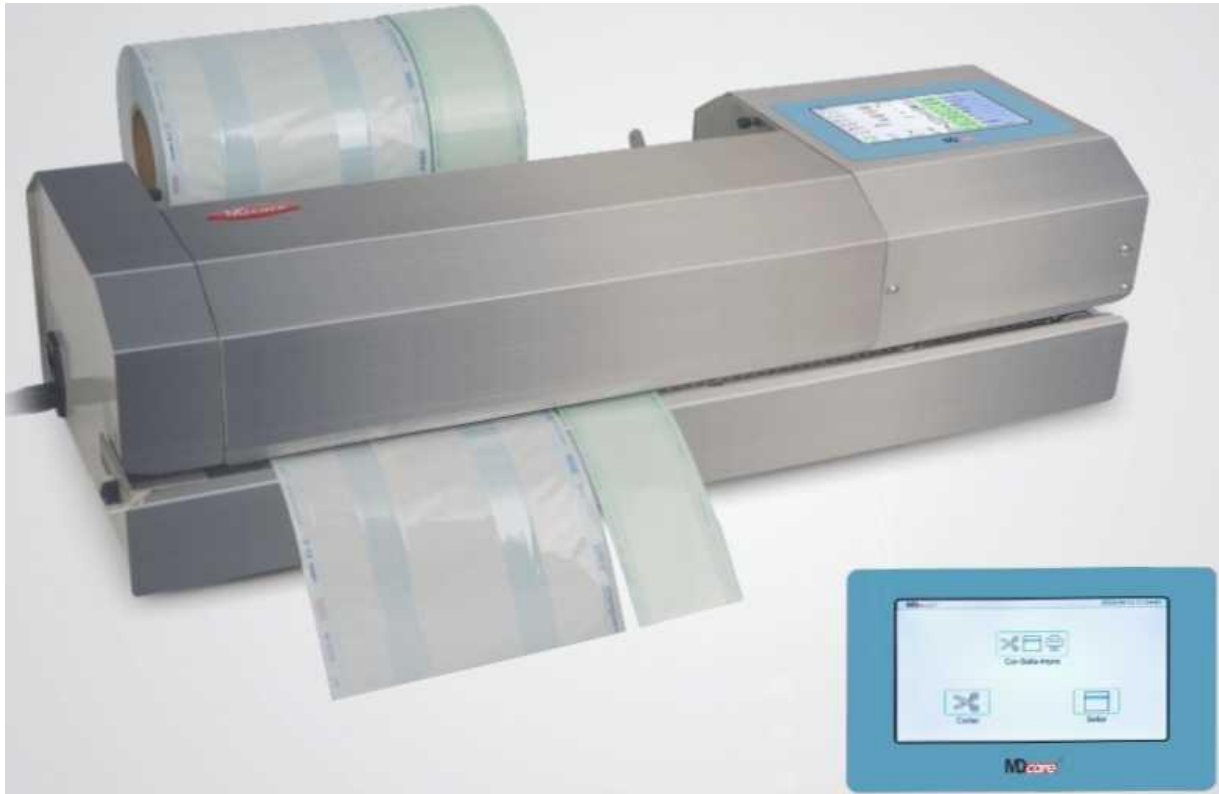
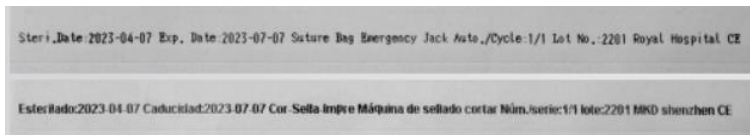


# MD386/MD386B

## Cut-Seal-Print Complexer



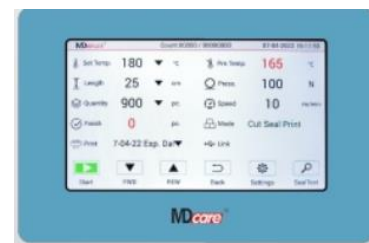
Trei funcții principale pentru selecție. Exemplu în limba spaniolă



MD386 printează o linie de text cu două imprimante integrate. Exemple în ICON și EN



MD386 și MD386B imprimă o etichetă în engleză, spaniolă, sau chineză atunci când este conectat la o imprimantă de etichete.



Cut-Seal-Print. Exemplu în engleză



Doar sigilare sau sigilare și printare. Exemplu în spaniolă



Doar tăiere. Exemplu în engleză

MD386 și MD386B au aproape aceleași funcții și aspect. Diferența este că MD386 este opțional fără imprimanta sau cu o imprimantă încorporată, în timp ce MD386B are două imprimante încorporate. Ambele pot tăia, sigila și imprima în mod constant, cu stocare mare de date și funcții externe bogate.

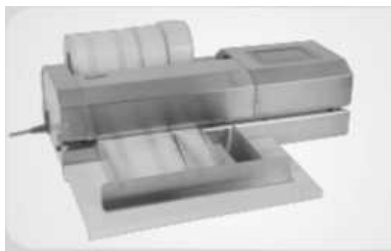
## Caracteristici:

- \* Capac din oțel inoxidabil. Ecran tactil color de 7" și navigare ICON .Sunt disponibile engleza, spaniola și chineza;
- \* MD386 este opțional fără imprimantă sau cu o imprimantă încorporată pentru a imprima o linie de text. MD386B are două imprimante încorporate pentru a imprima două linii de text;
- \* Imprimanta încorporată poate imprima 9 parametri: data sterilizării, data expirării, numele pungii, departamentul, operatorul, numărul sterilizatorului și numărul de ordine, numărul lotului, conținutul personalizat și marca certificată. Data dezinfectiei/data producției și data intrării în vigoare sunt opționale pentru setarea datei
- \* Validabil: Monitorizare și imprimare în timp real, 7 elemente de performanță de etanșare, data testului. timpul, temperatura, presiunea, viteza, numărul operatorului și al dispozitivului;
- \* Limbile diferite, dimensiunile fonturilor, spațierea selectivă și elementele pentru tipărire sunt opționale;
- \* Portul USB este disponibil. Posibilitatea de a fi actualizat pentru a vă conecta la scanner, imprimantă de etichete și sistem de urmărire: Pentru a importa și exporta date reciproc utilizând discul USB; Selectarea rapidă a introducerii și interogării datelor utilizând scannerul; Pentru a imprima o serie de parametri, data sterilizării, data expirării, numele pungii, departamentul, operatorul, numărul sterilizatorului și secvența acestuia, numele spitalului, codul de bare, pe etichete utilizând imprimanta de etichete externă; Pentru a partaja baza de date a CSSD Tracing Management System of Sterilized Bag V6.0 prin conectarea cu LAN extern;
- \* Stocarea în masă a datelor și generarea automată a mai multor rapoarte permit interogarea, urmărirea și contorizarea lucrului;
- \* Sunt optionale diferite valori pentru temperatura, data și timp de așteptare;
- \* Viteză de tăiere unică:  $10 \pm 0,1$  m/min.;
- \* Lățimea de tăiere:  $< 420$  mm. Mai multe role pot fi tăiate simultan:
- \* Lungime tăiere: 5-1000 cm; Precizie de tăiere:  $\leq 1$  %;
- \* Viteză unică de etanșare:  $10 \pm 0,1$  m/min;
- \* Temperatura de etanșare: 30-230 C; Precizie de control al temperaturii:  $\leq 1$  %;
- \* Lățimea totală de etanșare: trei linii de etanșare, total 12 mm.;
- \* Margine reglabilă nesigilată cu lățimea de 0-30 mm, cu o intrare de alimentare încorporată;
- \* Funcție de alarma automată: oprire automată în cazul alarmelor cum ar fi anomalii de funcționare, anomalie de temperatura, anomalie de presiune;
- \* Conformitate cu standardele ISO 11607;
- \* Putere 220V/50HZ, 110V la cerere. 400W;
- \* Dimensiune: MD386: 780'305'230mm; MD386B 860 \* 305 \* 230mm (L \* W\* H);
- \* Greutate MD386: 38 kg; MD386B: 40 kg

Accesorii optionale: Transportor cu role 1.MD220P; 2. Platforma de sortare MD210; 3. Scanner; 4. Imprimanta etichete; 5. Sistem de urmărire V6.0



Md220P Transportor cu role



Platforma de sortare MD210



Scanner și imprimantă de etichete