**Suplimentare porturi**

Au fost dezvoltate ptr. o mai usoara schimbare a circuitelor electronice si pentru a oferi posibilitatea de a suplimenta cu conexiuni USB, Ethernet si AS 400 si resp. cu alte limbi si tipuri de scriere

**Caracteristici standard:**

- \* viteza de imprimare: 300 mm pe secunda la rezolutie de 200 dpi, 200 mm/ secunda la rezolutie de 300 dpi
- \* optiuni de conectare standardizate, cu porturi seriale sau paralele, conferind astfel flexibilitate in comunicarea cu soft-uri si baze de date externe
- \* unitate de stocare de 8MB, integrata, ce poate stoca job-uri de imprimare ce pot fi accesate oricand ulterior
- \* dispunand de sensor propriu de recunoastere punga, imprimanta poate functiona independent de masina de ambalat, caz in care creste viteza de imprimare si pozitionarea pungii la imprimare are loc in limita de tolerant de +/- 3 mm.
- \* identificarea pungii permite corelarea precisa fara a provoca intreruperi in procesul de imprimare
- \* facilitate de economisire banda termo-transfer. Aceasta se deruleaza numai cand se imprima efectiv.
- \* pe display (TouchScreen) sunt disponibile si se pot seta una din limbile de circulatie: engleza, franceza, germana si spaniola

**Dotari optionale:**

- \* software AutoLabel
- \* seturi individuale etichetare/ imprimare
- \* conexiuni Ethernet, Twinax/Coax
- \* dispositivo de aliniere cap de imprimare
- \* chituri de piese de schimb

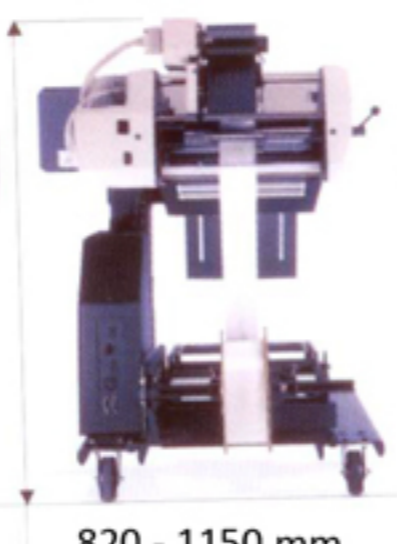
**Caracteristici tehnice ( imprimanta montata la masina AB 180)**

**Greutate:** 142 kg ( incl. masina 180AB)  
18,6 kg separat

**Partea electrica:** 110/220 V, 50/60 Hz comutabil

**Certificari:**

**Cote de gabarit:**



**Aer comprimat:** 6 bari/80 psi, aer curat/ uscat  
**marime pungi:** lat.: 50-275 mm; lung.: 65-369 mm  
**Supr. imprimata:** pana la 100 mm latime;  
pana la 500 mm lungime

**Exemplu de linie integrata de ambalare**

Obtinuta prin combinarea masinii AB180 si imprimantei PI 412C cu echipamente suplimentare. Autobag produce linii complete de alimentare automata, imprimare si sudare.

**Dotari mecanice**

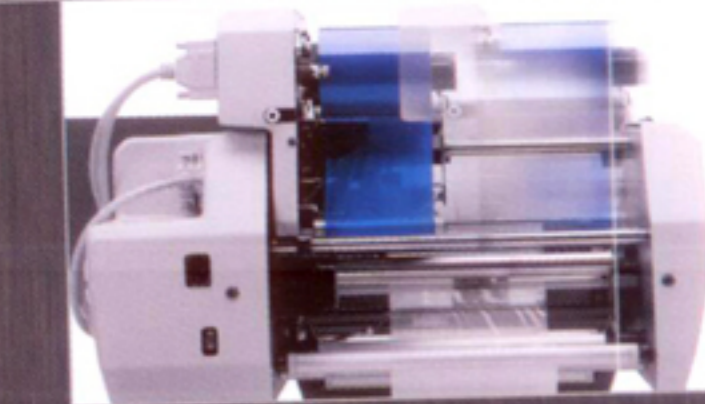
**Capul de imprimanta rabababil permite o usoare curatare si mentenanța**



**Senzorul de identificare punga, disponibil numai la PI 412c, permite ca imprimanta sa lucreze independent de masina, imbutnateste viteza si exactitatea amplasarii imprimarii**



**Deblocați imprimanta și miscați capul de imprimare spre dreapta sau stanga ptr. a fixa pozitia de imprimare dorita .**



860 mm

770 mm

820 - 1150 mm

1400 mm