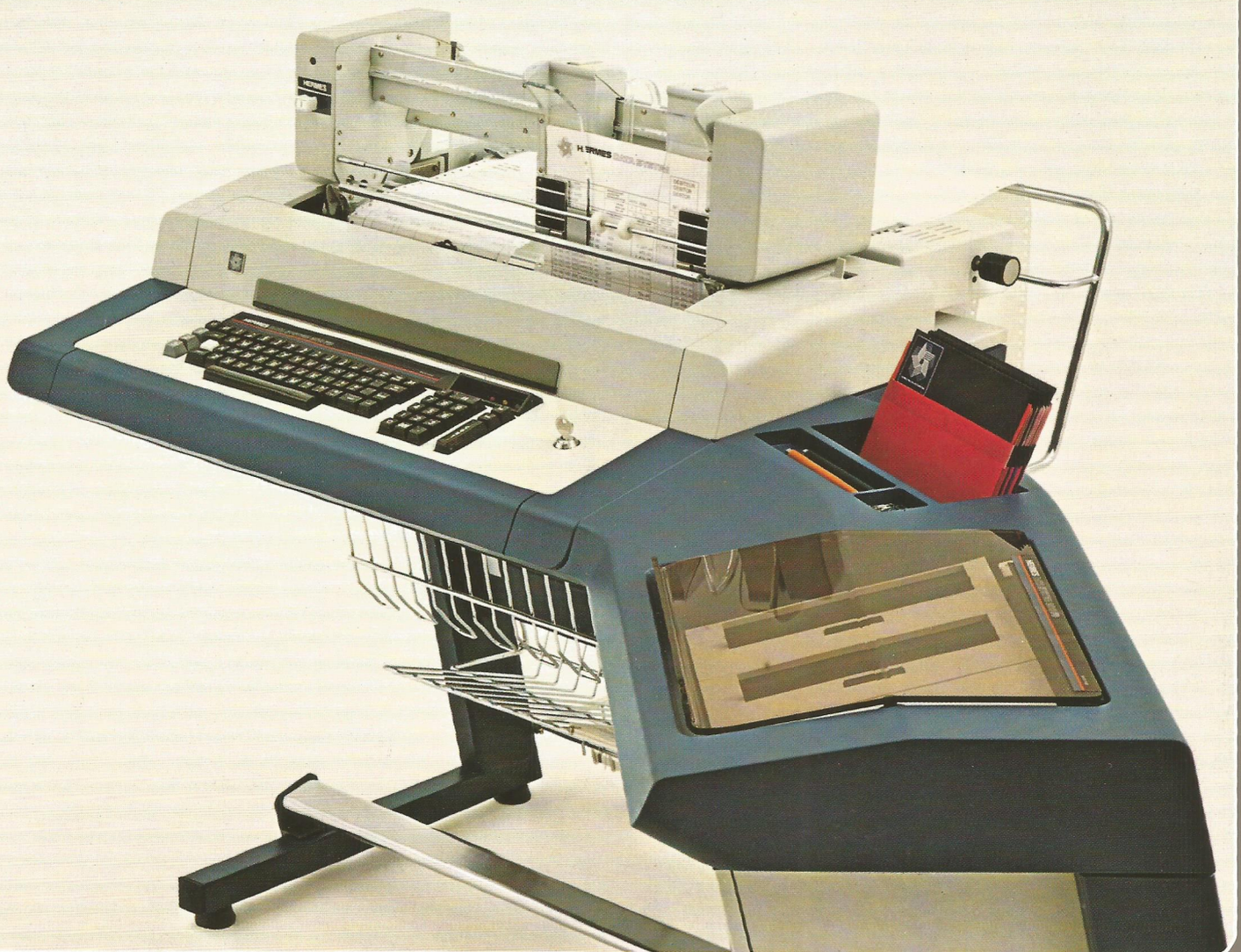


 **HERMES DATA SYSTEM 200 FD**

Mini-ordinatore di gestione  
per piccole  
e medie imprese



## Unità centrale

Comprende:

- il microprocessore che esegue le operazioni aritmetiche, prende decisioni logiche e controlla il flusso di informazioni dell'insieme del sistema
- la memoria di dati (RAM) da 64 a 384 registri; capacità di ogni registro: 14 cifre + segno + virgola
- la memoria di programmi (RAM) della capacità di 8 a 12 K bytes
- la memoria esterna (dischetti FD)
- le interfacce ENTRATA/USCITA per il collegamento dell'unità centrale con le unità periferiche
- il dispositivo di mantenimento che assicura la conservazione delle informazioni e evidenzia la posizione in cui il programma è stato interrotto.

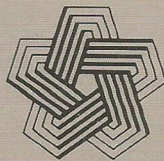
## Le unità periferiche

- La stampante ad aghi:
  - matrice: 7 x 9
  - velocità di battuta: 160 cps
  - velocità di tabulazione: 300 cps
  - scrittura normale o allargata
  - nastro bicolore (rosso/nero)
  - passo di 2,54 mm (10 caratteri per pollice)
  - 192 caratteri per linea
  - 1 originale + 5 copie
  - regolazione della testina mediante leva a 5 posizioni
  - interlinea 4,24 mm (6 linee per pollice)
  - tabulazione bidirezionale
  - nastro su cassetta intercambiabile.
- La tastiera alfanumerica:
  - introduzione dei testi e delle istruzioni di programmazione
  - 43 tasti per un totale di 58 segni
  - 12 tasti di servizio per il comando della stampante e del trascina-moduli
  - 3 tasti di programmazione.
- La tastiera numerica e di funzioni:
  - cifre da 0 a 9 + 000
  - segno negativo
  - annullamento generale
  - virgola decimale
  - selezione dei programmi
  - arresto del programma
  - svolgimento del programma
  - visore digitale e lampade spia per facilitare il lavoro dell'utilizzatore
  - chiave di accensione.

- Il trascina-moduli continui semplice o doppio:
  - comandi manuali o programmati
  - 50 righe per secondo
  - segnalazione di fine del modulo.
- Introduttore frontale
  - MONOMATIC: 1 scheda
  - BIMATIC: 2 schede
  - MONOMATIC MAGNETIC: 1 scheda magnetica
  - BIMATIC MAGNETIC: 2 schede di cui 1 magnetica
  - comandi manuali o programmati
  - lettura dopo controllo di magnetizzazione.
- Unità dischetti FD
  - 2 varianti:
    - densità singola, 256 K ottetti (compatibile IBM)
    - densità doppia, 630 K ottetti
  - da 1 a 3 dischetti per unità
  - supporto di dati e di programmi

## Specificazioni generali

- caratteristiche elettriche: 220 / 50 Hz
- ingombro da prevedere:
  - profondità: 150 cm
  - lunghezza: 200 cm



## HERMES PRECISA INTERNATIONAL

Siamo una impresa svizzera che opera sul piano internazionale. Offriamo una gamma completa di macchine

per scrivere, calcolatrici, macchine da organizzazione e materiale periferico per il trattamento delle informazioni.

HERMES PRECISA  
INTERNATIONAL SA  
CH- 1401 YVERDON  
SVIZZERA

Il nostro Concessionario esclusivo per l'Italia è la  
DR. ANTONIO ORNATI S.p.A.  
Via S. Maria Maggiore no. 4  
40121 - BOLOGNA  
Tel. (051) 220604 - 238832 - 265497

Ci riserviamo il diritto di modificare in qualsiasi momento e senza preavviso l'aspetto, le caratteristiche e il prezzo del sistema descritto nel presente prospetto.