

IBM 129

IBM 129 PONSMACHINE

De 129 ponsmachine heeft een buffergeheugen waarin alle ingetoetste gegevens die in een kaart moeten worden geponst, worden opgeslagen. Dit maakt het mogelijk alvorens de kaart te laten ponsen correcties aan te brengen in een foutief aangeslagen kolom of rubriek.

Het geheugen kan verder zes kaartindelingsprogramma's bevatten, waardoor tijdens het ponsen snel gewisseld kan worden van kaartindeling.

De nieuwe technieken maken de IBM 129 tot een betrouwbaar en efficiënt hulpmiddel voor het snel vastleggen van gegevens. De bediening is eenvoudig en gemakkelijk.

De reeds bekende voorziening voor zelfcontroleerende nummers waarmee het aantal ponsfouten is te reduceren, is ook beschikbaar. Bovendien kan bij de 129 het zelfcontroleerende nummer gebruikt worden bij het controleponsen zodat ook deze procedure wordt vereenvoudigd.

- Accumulatie, drie 14-posities telwerken geven de mogelijkheid om controletotalen tijdens het intoetsen/ponsen samen te stellen, waarbij de totalen ook weer in kaarten worden vastgelegd.
- Production statistics, drie telwerken waarin het aantal aanslagen, het aantal kaarten en het aantal correcties tijdens controleponsen kunnen worden verzameld en ook weer in kaarten worden vastgelegd.

Daarnaast heeft de 129 nog de volgende standaard voorzieningen :

- Door het invoegen van blanks of nullen aan de linker kant wordt elke gegevensrubriek aan de rechterkant automatisch gelijkgehouden. Het is dan niet nodig om kolommen over te slaan of tekens te tellen.
- Het toetsenbord is gekoppeld wat betekent dat het automatisch wordt geblokkeerd wanneer in een numerieke rubriek een alfa-betisch teken wordt ingetoetst of wanneer de ponsstypiste tijdens het controleponsen een fout maakt of ontdekt.
- De kolomindicator, een verlicht venster op het toetsenbord, waarin het nummer van de te ponsen kolom staat aangegeven. Een verdere vergroting van de capaciteit is bereikt door het dupliceren en overslaan van rubrieken met elektronische snelheid te laten gebeuren.

De IBM 129 is in drie uitvoeringen leverbaar :

- als ponsmachine en controleponsmachine
- als ponsmachine met vertolkinrichting
- als pons- en controleponsmachine met vertolkinrichting.

