



**Specifiche di base**

Reparti: 10 programmabili  
 PLU: 1000 programmabili  
 Gruppi: 5 programmabili  
 Operatori: 8 programmabili, gestibili da tastiera o chip card \*  
 Valute estere: 4 programmabili  
 Aliquote IVA: 4 programmabili + 1 esente  
 Chiusure: 10 + 10 subtender programmabili  
 Funzioni avanzate: chip card \* (con funzionalità di: prepagata, carta a credito, fidelity), tessera cliente a barcode, memorizzazione movimenti, gestione offerte  
 Tastiera: 20 macro di tastiera  
 Collegabilità: a Personal Computer  
 Movimenti contabili: ricevuta prelievo, fondo cassa, versamento, fattura, ricevuta in acconto  
 Grafica scontrino: grafica avanzata, lotterie, promozioni, jolly  
 Funzioni generiche: sconti percentuale e assoluto, reso, correzione, storno, annulla scontrino, variazione prezzo, scontrino parlante, calcolo automatico del resto, orologio e datario automatico  
 Driver: driver di collegamento DOS, Windows, Linux, OlePOS, JavaPOS  
 (\*) opzionale

**GRILLO EJ**

E' il modello "entry level": semplice da usare, ottimo rapporto qualità/prezzo, basso costo di esercizio. La moderna tecnologia DITRON HT ne ha aumentato notevolmente le prestazioni, l'affidabilità e la sicurezza: rapida emissione dello scontrino, Giornale Elettronico, sistema di inserimento carta facilitato (Easy Loading). La porta seriale consente la comunicazione con le più diverse metodologie di trasmissione dati.

Compatta ed elegante, è ideale negli spazi limitati. Disponibile anche nella versione a batteria per operatori ambulanti.

**GRILLO EJ E' DISPONIBILE ANCHE IN VERSIONE [TOUCH](#)**



**Specifiche Tecniche**

Stampante: termica 8 dot/mm  
 Velocità di stampa: 75 mm/sec  
 Easy Loading  
 Lunghezza rotolo: 70 m  
 Larghezza rotolo: 58 mm (24 caratteri)  
 Tastiera: 42 tasti programmabile  
 Display operatore: 2 righe da 16 caratteri alfanumerico retroilluminato \*  
 Display cliente: 2 righe da 16 caratteri alfanumerico retroilluminato orientabile \*  
 Connessioni: 1 porta seriale standard RS232, cassetto automatico  
 Alimentazione: min 90 V - max 264 V AC  
 Giornale Elettronico: tipo boxed  
 Dimensioni: [L(300) x A(157) x P(313)] mm  
 Peso: 3.33 Kg

