

MARCA: TOSHIBA MODELLO: TEC SA4TM/300

La sua struttura in acciaio la rende particolarmente robusta e la sua silenziosità di funzionamento posizionabile in qualsiasi ambiente, compatta esternamente ma capiente internamente (per una lunga autonomia senza interruzioni), è dotata di una apertura a conchiglia, che la rende facilmente ispezionabile e semplice da usare per qualsiasi persona. Una serie di dispositivi automatici aiutano l'operatore sia nel posizionamento del materiale che nella gestione della macchina, il suo display retro-illuminato di avere un continuo controllo sul funzionamento, aiutando l'operatore nelle operazioni da effettuare. Le fotocellule controllano tutto il percorso ed avvisano l'operatore su eventuali operazioni da compiere, Un sistema di diagnostica permette di avere sotto controllo il lavoro effettuato e il funzionamento della stampante. L'utilizzo di motori specifici per le varie funzioni (quando altri prodotti hanno un solo motore con varie cinghie di trasmissione) ne rendono più semplice ed affidabile il funzionamento, con la possibilità di effettuare regolazioni e tarature direttamente da display, senza interventi di personale tecnico. E' dotata di serie dell'Interfaccia di rete Ethernet 10/100 Mb, così come delle uscite USB 2,0 e parallela bidirezionale, Per un facile collegamento e gestione con i propri sistemi interni. Può essere facilmente utilizzata con qualsiasi applicazione in ambiente Windows, grazie al versatile driver di stampa, incluso. Può lavorare in emulazione Zebra, ovvero utilizzando software e impostazioni di altre macchine, senza dover intervenire sui settaggi software e sulle impostazioni delle etichette. Rende quindi molto semplice (Plug & Play) l'inserimento della stampante nella propria rete aziendale, al posto di un modello di altre case produttrici con emulazione ZLP. Rappresenta una soluzione ideale per medi volumi di stampa. Stampa su materiali in bobina, sia di carta autoadesiva che su materiali tessili, plastici, cartoncini o materiali speciali. Nel caso di stampa su supporti tessili è compatibile con ribbon specifici per il settore, che assicurano la più ampia tenuta ai lavaggi e/o trattamenti speciali. La sua taglierina (Opzionale) ha caratteristiche molto performanti, che assicurano la più ampia facilità di adattamento e un controllo sul percorso molto affidabile. Stampa anche su materiali dove è richiesta una forte resistenza agli agenti esterni e a trattamenti quale calore, strofinamento ed immersione in liquidi, anche chimici. Utilizzando i nastri certificati assicura stampe di qualità anche su materiali plastici, con caratteristiche di indelebilità e resistenza. Adatta ad utilizzi nei settori della produzione, trasporto, logistica, PA, distribuzione, uffici, negozi e utilities. Può stampare a trasferimento termico o anche solo termico diretto, può avere, come optional, lo spellicolatore delle etichette, la taglierina, la WiFi Lan 802,11,g, la testina a 300 dpi Plug & Play (per una risoluzione più alta) ed è predisposta per il funzionamento con RFID. Ha residenti i più comuni Bar Code Lineari e Bidimensionali, oltre a vari fonts di scrittura (21 tipi) ed è totalmente compatibile con tutte le altre stampanti della sua gamma così come, con il driver incluso, con tutti i più comuni software sotto Windows.

