

# TAPE-350 TBB/360 TBB/380 TBB

It\_ Manovella per la regolazione dell'altezza  
En\_ Handwheel for adjusting height  
Fr\_ Manivelle de réglage de la hauteur  
De\_ Handrad für die Höhenregulierung  
Es\_ Manivela de regular la altura

It\_ Rulli pressatori laterali  
En\_ Side presser rollers  
Fr\_ Rouleaux presseurs latéraux  
De\_ Seitliche Druckwalzen  
Es\_ Rodillo prensores laterales

It\_ Braccia di trascinamento scatole  
En\_ Drive arms  
Fr\_ Bras d'entraînement  
De\_ Förderarme  
Es\_ Brazos de arrastre

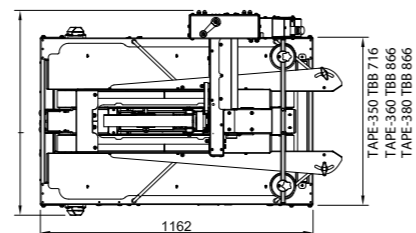
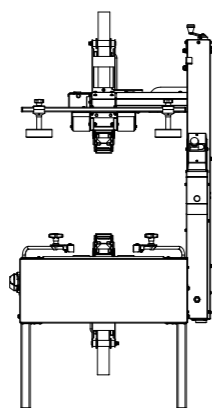
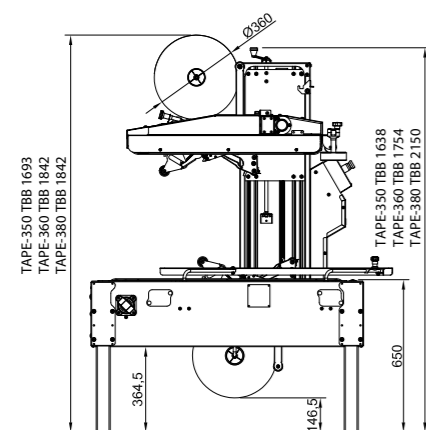
It\_ Pulsante di emergenza  
En\_ Emergency pushbutton  
Fr\_ Arrêt d'urgence  
De\_ Notdruckknopf  
Es\_ Manivela de regular la altura

It\_ Interruttore di facile accesso  
En\_ Easy access switch  
Fr\_ Interrupteur ergonomique  
De\_ Leicht erreichbarer Schalter  
Es\_ Interruptor con acceso fácil



# TAPE-350 TBB/360 TBB/380 TBB

# TAPE-350 TBB/360 TBB/380 TBB



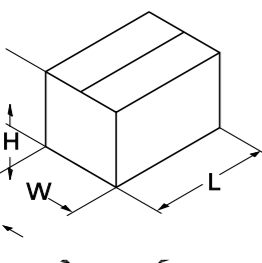
TAPE-350 TBB



TAPE-360 TBB



TAPE-380 TBB



TAPE-350 TBB

	MIN	MAX
L	150 mm	∞
W	140 mm	520 mm
H	100 mm	520 mm

TAPE-360 TBB

	MIN	MAX
L	150 mm	∞
W	140 mm	670 mm
H	100 mm	670 mm

TAPE-380 TBB

	MIN	MAX
L	150 mm	∞
W	140 mm	520 mm
H	100 mm	800 mm

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Cinghie di trascinamento: Inferiori e superiori
- Regolazione dimensioni scatole: Manuale
- Teste Nastranti: Superiore e inferiore
- Configurazione standard: TAPE-350 TBB T22, TAPE-360 TBB T33, TAPE-380 T33
- Larghezza nastro: da 25 a 50 mm in funzione della Testa (da decidere in fase d'ordine)
- Tensione nastro: Regolabile
- Max diametro bobina nastro: 360 mm
- Diametro interno bobina: 76 mm
- Alimentazione elettrica: 380 V trifase - 50/60 Hertz
- Potenza installata: 0,25 Kw
- Protezione elettrica: IP 54
- Temperatura di esercizio: + 5° C - max. +35° C
- Velocità cinghie: 22 mt/min
- Produzione: 1000 scatole/h
- Altezza piano di lavoro: 650 mm
- Peso: TAPE-350 TBB 152 Kg, TAPE-360TBB 173 KG, TAPE-80 TBB 147 KG
- Dimensioni Macchina (L x W x H): TAPE-350 TBB 1.170 x 860 x 1.750 mm, TAPE-360 TBB 1.170 x 1042 x 1.754, TAPE-380 TBB 1.170 x 860 x 2.150 mm

## TECHNICAL FEATURES

- Drive belts: Bottom and top
- Carton size adjustment: Manual
- Taping heads: Upper and lower
- Standard configuration: TAPE-350 TBB T22, TAPE-360 TBB T33, TAPE-380 TBB T33
- Tape width: from 25 to 50 mm depending on the head (to be decided when ordering)
- Tape tension: adjustable
- Max. tape reel diameter: 360 mm
- Internal reel diameter: 76 mm
- Power supply: 380 V three-phase - 50/60 Hertz
- Installed power: 0.25 kW
- Electrical protection: IP 54
- Working temperature: + 5° C - max. +35° C
- Belt speed: 22 m/min
- Production output: 1000 cartons/h
- Working height: 650 mm
- Weight: TAPE-350 TBB 152 KG, TAPE-360TBB 173 KG, TAPE-80 TBB 147 KG
- Machine dimensions (L x W x H): TAPE-350 TBB 1170 x 860 x 1750 mm, TAPE-360 TBB 1170 x 1042 x 1754, TAPE-380 TBB 1170 x 860 x 2150 mm

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Courroies d'entraînement : inférieures et supérieures
- Réglage des dimensions des boîtes : manuel
- Têtes d'enrubannage : supérieur et inférieur
- Configuration standard : TAPE-350 TBB T22, TAPE-360 TBB T33, TAPE-380 TBB T33
- Largeur du ruban : de 25 à 50 mm selon la tête (à décider au moment de la commande)
- Tension du ruban : réglable
- Max diamètre de la bobine de ruban : 360 mm
- Diamètre intérieur de la bobine : 76 mm
- Alimentation électrique : 380 V triphasé - 50/60 Hertz
- Puissance installée : 0,25 kW\*
- Protection électrique : IP 54
- Température de fonctionnement : + 5° C - max. +35° C
- Vitesse des courroies : 22 m/min
- Cadence de production : 1 000 boîtes/h
- Hauteur du plan de travail : 650 mm
- Poids : TAPE-350 TBB 152 kg, TAPE-360TBB 173 kg, TAPE-80 TBB 147 kg
- Dimensions de la machine (Lxlxh) : TAPE-350 TBB 1 170 x 860 x 1 750 mm, TAPE-360 TBB 1 170 x 1042 x 1 754, TAPE-380 TBB 1 170 x 860 x 2 150 mm

## TECHNISCHE DATEN

- Transportriemen: Unten und oben
- Einstellung auf Kartongrößen: Manuell
- Klebeband-Köpfe: Oben und unten
- Standardkonfiguration: TAPE-350 TBB T22, TAPE-360 TBB T33, TAPE-380 TBB T33
- Klebebandbreite: zwischen 25 und 50 mm je nach installiertem Kopf (bei der Bestellung zu bestimmen)
- Bandspannung: Einstellbar
- Max. Durchmesser der Bandrolle: 360 mm
- Innendurchmesser der Rolle: 76 mm
- Stromversorgung: 380 V dreiphasig - 50/60 Hertz
- Installierte Leistung: 0,25 kW
- Schutzart: IP 54
- Betriebstemperatur: + 5° C - max. +35° C
- Riemengeschwindigkeit: 22 m/min
- Produktion: 1000 Kartons/Std.
- Arbeitstischhöhe: 650 mm
- Gewicht: TAPE-350 TBB 152 Kg, TAPE-360TBB 173 KG, TAPE-80 TBB 147 KG
- Maschinenmaße (L x B x H): TAPE-350 TBB 1.170 x 860 x 1.750 mm, TAPE-360 TBB 1.170 x 1042 x 1.754, TAPE-380 TBB 1.170 x 860 x 2.150 mm

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Cintas de arrastre: Inferiores y Superiores
- Ajuste dimensiones cajas: Manual
- Cabezales de encintado: Superior e Inferior
- Configuración estándar: TAPE-350 TBB T22, TAPE-360 TBB T33, TAPE-380 TBB T33
- Anchura cinta: de 25 a 50 mm según el cabezal (a decidir en el momento del pedido)
- Tensión cinta: Ajustable
- Diámetro máximo bobina cinta: 360 mm
- Diámetro interno bobina: 76 mm
- Alimentación eléctrica: 380 V trifásico - 50/60 Hertz
- Potencia instalada: 0.25 Kw
- Protección eléctrica: IP 54
- Temperatura de ejercicio: + 5° C - máx. +35° C
- Velocidad cintas: 22 mt/min
- Producción 1000 cajas/h
- Altura superficie de trabajo: 650 mm
- Peso: TAPE-350 TBB 152 Kg, TAPE-360TBB 173 KG, TAPE-80 TBB 147 KG
- Dimensiones Máquina (L x W x H): TAPE-350 TBB 1.170 x 860 x 1.750 mm, TAPE-360 TBB 1.170 x 1042 x 1.754, TAPE-380 TBB 1.170 x 860 x 2.150 mm



NASTRATURA INFERIORE  
E SUPERIORE SCATOLA

It. Le indicazioni riportate non sono impegnative. En. The information given is not binding. Fr. Les indications fournies ne sont pas contraignantes. De. Die Angaben sind unverbindlich. Es. Las indicaciones presentadas no nos comprometen.



Verdellino BG Via Praga, 4  
CAP 24040 loc. Zingonia (Italy)

Tel. +39 035-883450  
www.icmi.it - icmi@icmi.it



ICMI  
WISE PACKAGING