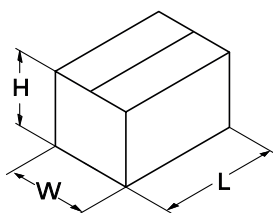
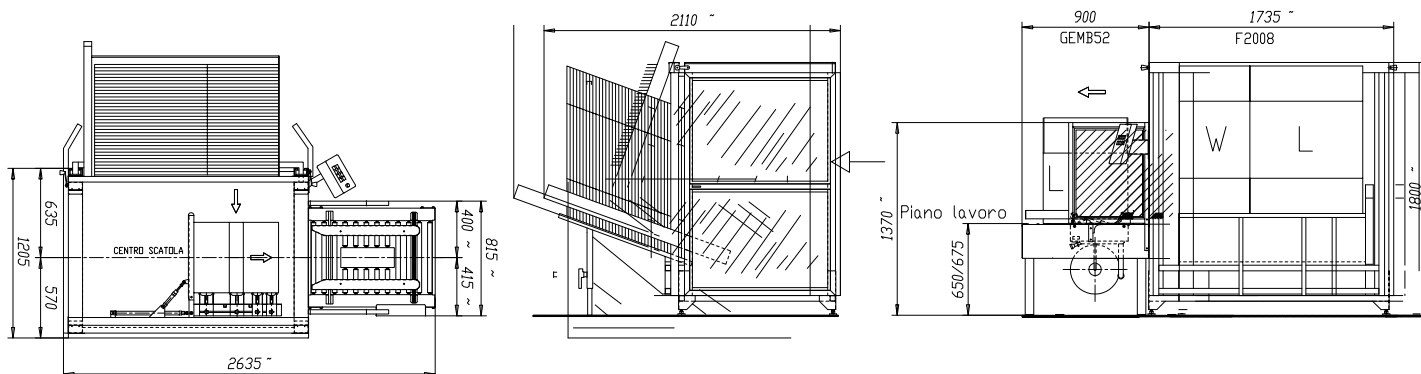


# ICM-F855

FORMATORE DI SCATOLE  
AUTOMATICO



**ICMI**  
WISE PACKAGING



	MIN	MAX
L	220 mm	800 mm
W	100 mm	500 mm
H	150 mm	500 mm

## CARATTERISTICHE TECNICHE

- Produzione: 720 scatole/ora (in funzione della lunghezza)
- Capacità magazzino: 110/120 scatole
- PLC: Siemens/Omron
- Pannello di controllo: Kite Touch Screen 7" a colori
- Voltaggio: V400/50Hz
- Protezione: IP 54
- Pressione pneumatica di: 6 bar
- Consumo aria per ciclo: 22 nl
- Sistema vuoto: Venturi - 25m3 /h 700mm HG
- Temperature di utilizzo: + 5° C - max. +35° C
- Altezza piano lavoro: mm. 650 + 30
- Peso: 540 Kg
- Dimensioni Macchina (L x W x H): 1.732 x 2.110 x 1.800 mm
- Protezioni di sicurezza a norme CE: copertura superiore ed inferiore, protezione a soffietto sulla lato magazzino scatole

## TECHNICAL FEATURES

- Production output: 720 cartons/hour (depending on length)
- Magazine capacity: 110/120 cartons
- PLC: Siemens/Omron
- Control panel: 7" colour Kite Touch Screen
- Voltage: V400/50Hz
- Protection: IP 54
- Pneumatic pressure of: 6 bar
- Air consumption per cycle: 22 nl
- Vacuum system: Venturi - 25m3 /h 700mm HG
- Operating temperatures: + 5° C - max. +35° C
- Working height: mm. 650 + 30
- Weight: 540 Kg
- Machine dimensions (L x W x H): 1732 x 2110 x 1800 mm
- Safety protections in compliance with CE standards: top and bottom cover, bellows protection on the carton magazine side

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Cadence de production : 720 boîtes/h (en fonction de leur longueur)
- Capacité du magasin : 110/120 boîtes
- API : Siemens/Omron
- Tableau de commande : avec écran tactile Kite 18 cm en couleurs
- Voltage : V400/50Hz
- Protection : IP 54
- Pression pneumatique de : 6 bars
- Consommation d'air par cycle : 22 NL
- Générateur de vide : Venturi - 25 m³/h 700 mmHg
- Températures d'utilisation : + 5 °C - max. +35 °C
- Hauteur du plan de travail : 650 + 30 mm
- Poids : 540 kg
- Dimensions de la machine (Lxlxh) : 1 732 x 2 110 x 1 800 mm
- Carters de sécurité conformes aux normes CE : carters supérieur et inférieur pour la protection du soufflet sur le côté magasin de boîtes

## TECHNISCHE DATEN

- Produktion: 720 Kartons/Std. (von der Länge abhängig)
- Kartonstapel-Einheit Ladekapazität: 110/120 Kartons
- SPS: Siemens/Omron
- Steuerungspanel: Kite Touch Screen 7" - Farbdisplay
- Spannung: V400/50Hz
- Schutzart: IP 54
- Betriebs-Druckluft: 6 bar
- Luftverbrauch pro Zyklus: 22 nl
- Vakuumsystem: Venturi - 25 m³ /h 700 mm HG
- Betriebstemperaturen: + 5° C - max. +35° C
- Arbeitstischhöhe: mm 650 + 30
- Gewicht: 540 kg
- Maschinenmaße (L x B x H): 1.732 x 2.110 x 1.800 mm
- CE-genormte Sicherheits-Schutzzeirrichtungen: obere und untere Faltenbalg-Schutzabdeckung auf der Seite der Kartonstapel-Einheit

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Producción 720 cajas/hora (dependiendo de la longitud)
- Capacidad del almacén: 110/120 cajas
- PLC: Siemens/Omron
- Panel de control: pantalla táctil de color Kite 7"
- Voltaje: V400/50Hz
- Protección: IP 54
- Presión neumática de: 6 bar
- Consumo de aire por ciclo: 22 NI
- Sistema vacío: Venturi - 25m3 /h 700mm HG
- Temperaturas de uso: + 5° C - máx. +35° C
- Altura superficie de trabajo: mm 650 + 30
- Peso: 540 Kg
- Dimensiones máquina (L x W x H): 1.732 x 2.110 x 1.800 mm
- Protecciones de seguridad según las normas CE: cobertura superior e inferior fuele de protección en el lado del almacén de cajas

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.