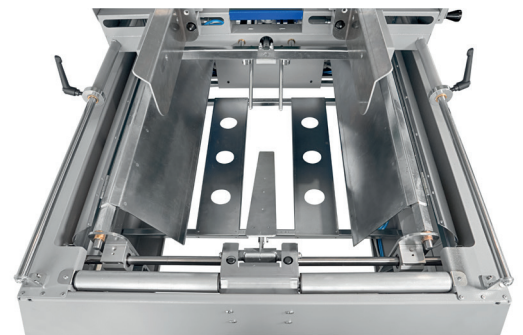


ICM-PP 50/60

FORMATORE DI SCATOLE
SEMI-AUTOMATICO



ICMI
WISE PACKAGING

ICM-PP 50/60

It_ ICM-PP 50/60 rende agevole e rapida la formatura delle scatole di cartone, che devono semplicemente essere inserite nella macchina dall'alto verso il basso: tutte e quattro le falde inferiori vengono ripiegate automaticamente e la scatola rimane bloccata in posizione.

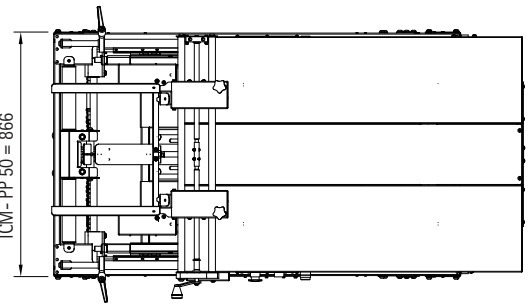
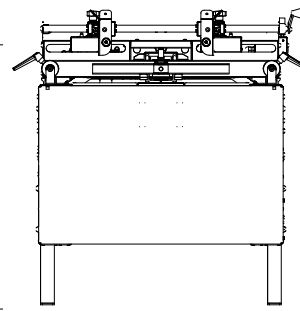
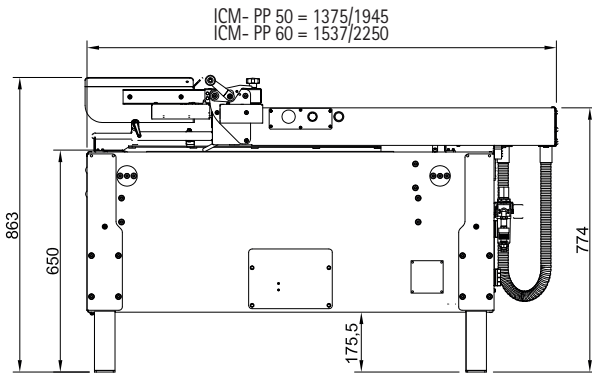
En_ ICM-PP 50/60 is a case erector that, assisted by an operator, automatically folds the four bottom apsopanamerican box. In few seconds the carton is ready for the operator to II: while holding the case, Pak Point allows the operator to use both hands for placing the product into the carton.

Fr_ ICM-PP 50/60 rend simple et rapide le formature des cartons qui doivent tout simplement être insérées du haut en bas dans la machine: les quatre rabats inférieurs sont repliés automatiquement et le carton, déjà réalisé, demeure bloqué en position.

De_ ICM-PP 50/60 formtschnell und einfach Kartons, die von oben in den Aufrichter eingeführt werden. Die vier unteren Kartonlaschen werden automatisch (pneumatisch) eingefaltet und der geformte Karton wird in dieser Stellung sicher festgehalten..

Es_ ICM-PP 50/60 facilita la formación de las cajas, simplemente con la introducción de la caja en la máquina. Todas cuatro solapas inferiores son plegadas automáticamente y la caja se bloquea en esta posición.

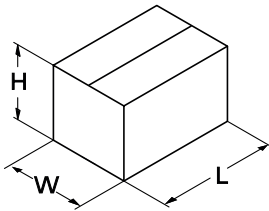
It_ Le indicazioni riportate non sono impegnative. En_ The information given is not binding. Fr_ Les indications fournies ne sont pas contraignantes. De_ Die Angaben sind unverbindlich. Es_ Las indicaciones presentadas no nos comprometen.



ICM-PP 50



ICM-PP 60



ICM-PP 50

	MIN	MAX
L	150 mm	700 mm
W	110 mm	520 mm
H	120 mm	520 mm

ICM-PP 60

	MIN	MAX
L	150 mm	800 mm
W	110 mm	670 mm
H	120 mm	670 mm

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Pressione pneumatica di esercizio: 4 bar
- Consumo aria per ciclo: 13 nl
- Voltaggio: 220 V monofase - 50/60 Hertz
- Potenza installata: 0,10 Kw
- Protezione elettrica: IP 54
- Temperature di utilizzo: + 5° C - max. +35° C
- Altezza piano lavoro: 650 mm
- Peso: ICM-PP 50 163 Kg, ICM-PP 60 200Kg
- Dimensioni Macchina (L x W x H): ICM-PP 50 1.945 x 716 x 868 mm, ICM-PP 60 2.250 x 866 x 868 mm

TECHNICAL FEATURES

- Pressione pneumatica di esercizio: 4 bar
- Consumo aria per ciclo: 13 nl
- Voltaggio: 220 V monofase - 50/60 Hertz
- Potenza installata: 0,10 Kw
- Protezione elettrica: IP 54
- Temperature di utilizzo: + 5° C - max. +35° C
- Altezza piano lavoro: 650 mm
- Peso: ICM-PP 50 163 Kg, ICM-PP 60 200Kg
- Dimensioni Macchina (L x W x H): ICM-PP 50 1.945 x 716 x 868 mm, ICM-PP 60 2.250 x 866 x 868 mm

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Pressione pneumatica di esercizio: 4 bar
- Consumo aria per ciclo: 13 nl
- Voltaggio: 220 V monofase - 50/60 Hertz
- Potenza installata: 0,10 Kw
- Protezione elettrica: IP 54
- Temperature di utilizzo: + 5° C - max. +35° C
- Altezza piano lavoro: 650 mm
- Peso: ICM-PP 50 163 Kg, ICM-PP 60 200Kg
- Dimensioni Macchina (L x W x H): ICM-PP 50 1.945 x 716 x 868 mm, ICM-PP 60 2.250 x 866 x 868 mm

TECHNISCHE DATEN

- Pressione pneumatica di esercizio: 4 bar
- Consumo aria per ciclo: 13 nl
- Voltaggio: 220 V monofase - 50/60 Hertz
- Potenza installata: 0,10 Kw
- Protezione elettrica: IP 54
- Temperature di utilizzo: + 5° C - max. +35° C
- Altezza piano lavoro: 650 mm
- Peso: ICM-PP 50 163 Kg, ICM-PP 60 200Kg
- Dimensioni Macchina (L x W x H): ICM-PP 50 1.945 x 716 x 868 mm, ICM-PP 60 2.250 x 866 x 868 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Pressione pneumatica di esercizio: 4 bar
- Consumo aria per ciclo: 13 nl
- Voltaggio: 220 V monofase - 50/60 Hertz
- Potenza installata: 0,10 Kw
- Protezione elettrica: IP 54
- Temperature di utilizzo: + 5° C - max. +35° C
- Altezza piano lavoro: 650 mm
- Peso: ICM-PP 50 163 Kg, ICM-PP 60 200Kg
- Dimensioni Macchina (L x W x H): ICM-PP 50 1.945 x 716 x 868 mm, ICM-PP 60 2.250 x 866 x 868 mm