

**CARTONATRICE AUTOMATICA WRAP-AROUND
CON INGRESSO A 90°**

WPS 350Z



DESCRIZIONE:

- Cartonatrice automatica wrap-around con ingresso a 90°
 - Portelle di protezione scorrevoli con dispositivo di decelerazione
 - Magazzino cartoni ad altezza fissa, dotato di nastro trasportatore motorizzato
 - Fotocellula riserva cartoni
 - Capacità magazzino cartoni: 300-400 pz
 - Dimensione cartone aperto: min 300x500 mm max 750x1300 mm
 - Spessore cartone: 3 mm
 - Formazione pacco con raggruppamento automatico
 - Nastro d'ingresso in linea a velocità variabile controllato da Inverter
 - Ingresso monofila o multifila
 - Fotocellula cambio velocità nastro d'ingresso
 - Fotocellule di presenza prodotto
 - Fotocellule accumulo/controllo file
 - Prelievo cartoni tramite braccio oscillante con ventose, azionato da motoriduttore e controllato da inverter
 - Posizionamento automatico del punto di prelievo e di rilascio cartoni azionato da motoriduttore, controllato da encoder ed inverter
 - Posizionamento cartone su guide in polizene, senza contatto con le catene di trasmissione
 - Gruppo formatore elettronico azionato da 4 motoriduttori controllati da inverter ed encoder, con regolazione automatica della profondità cartone
 - Palette laterali pneumatiche per guida lembi cartone
 - Raggruppamento tramite spintore motorizzato a 2 assi cartesiani controllati da 2 servo motori
 - Carico prodotto nel cartone aperto ad U con doppio spintore motorizzato a 2 assi cartesiani controllato da 4 servo motori
 - Cannelletto a movimentazione pneumatica con funzione di apertura e guida dei prodotti.
 - Chiusura lembi interni laterali tramite attuatori pneumatici
 - Piegatura parte superiore cartone tramite contrasto fisso
 - Pistola colla Hot melt trasversale motorizzata, controllata da inverter e encoder
 - 4 punti colla fissi longitudinali
 - Chiusura lembi esterni e squadratura cartone finito tramite attuatori pneumatici
 - Sistema di controllo Flxmod® dotato di:
 - interfaccia operatore Touch Screen a colori 7" wide scorrevole per tutta la lunghezza macchina
 - Plc
 - inverter con lettura encoder integrata
 - moduli di comando IN/OUT
 - 50 differenti cicli di lavoro memorizzabili
 - 4.0 industry compliant
 - Macchina costruita secondo norme CE

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Alimentazione elettrica	220 - 240 / 380 - 415 V
	3PH + PE / 3PH + N + PE
	50/60 Hz
Potenza elettrica	9900 W
Pressione aria	6 Bar
Aria richiesta	17 NI/p*
Produzione fino a	25 p/min.**
Altezza minima prodotto	75 mm
Altezza massima prodotto	350 mm
Altezza piano di lavoro	945 - 1105 mm
Dimensioni macchina	4720 x 3550 mm
	h 2150-2310 mm
Peso netto macchina	1995 Kg

(*) Normal litri per pacco.

(**) Pacchi per minuto. La velocità indicata può variare in funzione delle dimensioni del prodotto, del formato del pacco e della tipologia di materiale utilizzato.