



FP8000CS

Le confezionatrici manuali, semiautomatiche ed automatiche della serie FP si caratterizzano per l'eccellente rapporto qualità prezzo e per la propria modularità. Tutti i modelli di questa gamma, infatti, possono essere forniti con o senza tunnel di termoretrazione. Rispetto alle tradizionali confezionatrici angolari a campana, la gamma FP offre una maggior produttività nonché la possibilità di utilizzare il film in Polietilene, oltre ai tradizionali film termoretraibili. La serie FP di confezionatrici modulari con tunnel comprende diversi modelli, per produzioni fino a 6.000 pacchi/ora.

SYSTEM PACKAGING S.R.L.

Viale Epipoli, 240 - 96100 Siracusa (SR)

Tel. 0931/744662 Fax. 0931/745590 E-Mail: info@systempackaging.it sito: www.systempackaging.it

CARATTERISTICHE TECNICHE

Dati tecnici - FP8000CS	
Alimentazione elettrica	220 - 240 / 380 - 415 V 3PH + PE / 3PH + N + PE 50/60 Hz
Potenza elettrica	3700 W
Pressione aria compressa	6 bar
Consumo aria compressa	8,5 NI/p
Barra saldante	840 x 710 mm
Massima altezza pacco	250 mm
Velocità nastri	10 - 30 m/min
Produzione media oraria	up to 2100 pph **
Dimensione massima bobina film	850 - ø 350 mm
Dimensioni macchina	2630 x 1895 mm h 1625-1755 mm
Peso netto macchina	810 Kg
Film utilizzabili: Poliolefine e Polietilene (Polietilene da 15 a 60 my con opzionale barra saldante per polietilene)	up to 30 µ

(**) la velocità indicata può variare in funzione delle dimensioni del prodotto, del formato del pacco e della tipologia di film utilizzato.

SYSTEM PACKAGING S.R.L.

Viale Epipoli, 240 - 96100 Siracusa (SR)

Tel. 0931/744662 Fax. 0931/745590 E-Mail: info@systempackaging.it sito: www.systempackaging.it