



Power Flex T1

Pembalut palet tudung regang

Mengoptimumkan Prestasi

Saiz dan ketebalan filem optimum yang diperlukan untuk kestabilan muatan

Penjimatan Ruang

Tapak kecil menjimatkan ruang di kawasan pembungkusan

Lasak dan Mudah

Reka bentuk kukuh dengan operasi mesra pengguna

Penyelenggaraan Inovatif

Penyelenggaraan mesin dilakukan di paras lantai

Power Flex T1

Pembalut palet tudung regang



Mesin tudung regang Power Flex T1 melindungi produk dan muatan daripada unsur-unsur alam, sambil menstabilkannya untuk pengangkutan, supaya barangan yang melalui rantai bekalan tidak rosak. Dengan perlindungan 5 sisinya dan kapasiti muatan sehingga 100 muatan sejam, Power Flex T1 menawarkan manfaat ketara berbanding dengan kaedah pembungkusan penghujung-barisan-pengeluaran yang lain. Ini termasuk penjimatan kos melalui pengurangan penggunaan filem dan tenaga, serta pengendalian bahan dengan mudah.

Ciri-ciri dan manfaat

■ Meningkatkan perlindungan muatan sambil mengurangkan kos

Power Flex T1 menampilkan teknologi merungkai filem yang meningkatkan perlindungan sudut dengan mengurangkan filem nipis dan rapuh pada sudut muatan. Teknologi inovatif ini menyediakan kekuatan dan juga kestabilan, sambil menjimatkan sehingga 10% dalam penggunaan filem bagi mengurangkan kos pembungkusan.

■ Memudahkan pengendalian dan penyelenggaraan

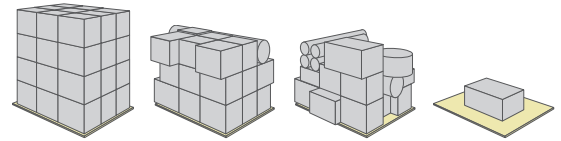
Power Flex T1 menampilkan HMI intuitif untuk melancarkan kawalan dan pemantauan proses pembalutan. Di samping itu, untuk penyelenggaraan rutin, sistem atas-bawah berpaten membenarkan servis lebih mudah dan pantas. Penggantian filem dan juga keperluan penjagaan semasa lain dijalankan di paras lantai yang memudahkan penyelenggaraan.

■ Penyesuaian mengikut keperluan pengeluaran

Dari barangan berpalet dalam industri makanan dan minuman hingga komoditi dalam beg untuk industri bangunan, Power Flex T1 menampung saiz dan jenis muatan yang berbeza. Dengan pelbagai pilihan filem, termasuk lut sinar, berwarna, berlubang dan bercetak, ia boleh disesuaikan selanjutnya untuk keperluan pengeluaran lain seperti penyimpanan di rak tinggi dan lut sinar untuk membolehkan pembacaan kod bar.

Ciri-ciri standard tambahan

- Mengendalikan pelbagai kualiti dan ketebalan filem dari 20 - 200 mikron (0.8 - 7.8 mil).
- Kawalan pencengkam - memastikan penempatan filem yang betul pada pencengkam.
- Kawalan profil palet - memantau bentuk muatan untuk memastikan pencengkam ditempatkan secara automatik di kedudukan yang padan dengan ukuran muatan.
- Pelbagai corak pembalutan - tudung tertutup sepenuhnya, sarung filem, tudung pendek dan juga pengukuhan filem untuk kestabilan dipertingkatkan.



Power Flex T1 menggunakan filem yang disesuaikan dengan bentuk muatan untuk kestabilan dan perlindungan



Dibalut Sepenuhnya



Sarung Filem



Penutup Atas

Spesifikasi Teknikal Power Flex T1

Kapasiti Muatan	Sehingga 100 muatan sejam
Tapak Mesin - Panjang	1620 mm (63.8 in)
Tapak Mesin - Lebar	2250 mm (88.6 in)
Tinggi Mesin*	4430 mm (174.4 in)
Saiz Palet (min)	1000 mm P x 800 mm L (39.4 x 31.5 in)
Saiz Palet (max)	1400 mm P x 1200 mm L (55.1 x 47.2 in)

* Pada ketinggian palet 2000 mm (78.7 in) / ketinggian pengangkutan 600 mm (23.6 in). Saiz lain tersedia.



Signode Denmark ApS
Sønderborg, Denmark
T: +45 7342 2200
info@lachenmeier.com