

Stroje na balení lahví do smrštitelné fólie

Balící stroj TERMOPAK slouží ke skupinovému balení lahví do smrštitelné fólie. Skládá se z rámu stroje, dopravníku balíčků (skupin lahví), smršovacího tunelu, manipulačního stolu, chladícího ventilátoru, svařovacího zařízení a

Základní technické parametry:

| Typ | TERMOPAK 200 | TERMOPAK 300 | TERMOPAK 400 | TERMOPAK 500 | TERMOPAK 600 DUO | TERMOPAK 700 | TERMOPAK 900 |
|----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------------|--------------|--------------|
| Výkon [balíky/h] | 200 | 300 | 400 | 300 | 1200 | 700 | 900 |
| Provozní příkon [kW] | 6-8 | 6-8 | 8-10 | 10-12 | 28 | 15-19 | 21-23 |
| Hmotnost [kg] | 320 | 320 | 450 | 1270 | 2300 | 1270 | 1270 |
| Výška [mm] | 2100 | 2100 | 2000 | 2200 | 2300 | 2300 | 2300 |
| Šířka [mm] | 1350 | 1350 | 1350 | 1800 | 2300 | 1650 | 1650 |
| Délka [mm] | 3260 | 3560 | 3530 | 5070 | 5900 | 6950 | 6950 |
| Řazení | Ruční | Ruční | Ruční | auto | auto | auto | auto |

Pro expedici je stroj rozdělen na dvě části, a to na tunel s dopravníkem a na balíčku. Tunel a balíčka mají společný elektrorozvaděč. Tunel je vybaven analyzátozem etanolových par a systémem inertizace. Systém inertizace zajistí vyplnění vnitřního prostoru tunelu inertním plynem (dusíkem) a zabrání tak vytvoření nebezpečné směsi etanolu se vzduchem.

CHEOPS spol. s r.o.

Hromádky z Jistebnice 1678

583 01 Chotěboř



Další parametry :

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Maximální šíře role: | 550 mm |
| Maximální průměr role: | 350 mm |
| Tloušť ka polyethylenu: | 0,03-0,08 mm |
| Max. výška baleného předmětu: | 400 mm |



Tel.: +420 569 621775, 622020, 622021

Fax: + 420 569 641 233

Email: cheops@cheops-chotebor.cz

WWW: <http://www.cheops-chotebor.cz>