



Dreharmschrumpfer

Halbautomatisch mit rotierendem Arm
die Palette bleibt still stehen



keine
austretende Flamme

Technische Daten – Standardausführung

Palettenabmessungen: bis 1200x1000x2200
Folienstärke: ca. 70 - 200 µ
Gasart: Propangas, Erdgas,
andere Arten auf Anfrage
Eingansdruck ca. 1 bar

Sicherheit:

Laufende Gasdruck-Kontrolle, laufende
Zündüberwachung, laufende Flammenüberwachung,
laufende Drehtellerüberwachung,
Schlauchbruchsicherung, Blockadenkontrolle, DVGW
geprüfte Brennerteile, die Brenner werden nach
DVGW Richtlinien in Deutschland hergestellt



Optionen:

- Doppelarm mit Mehrfachbrenner
- Fördertechnik

Standards:

- Umdrehungsgeschwindigkeit wählbar
- Brennersteiggeschwindigkeit wählbar Unter- und Oberschrumpf wählbar
- Servicefreundlich
- Steuerung Siemens S 7
- Touch-screen
- CE Konformität

Sicherheit:

- Gasüberwachung
- Flammenüberwachung
- Rotationsüberwachung
- Karambolageschutz

Komponenten:

- Siemens
- ESA
- Dungs
- Krom Schröder
- Airflow
- Danfoss
- GOK
- Sick
- Lenze