

Variabel maskine med ekstra lav transportteknologi niveau
Låseenhed nedenfor

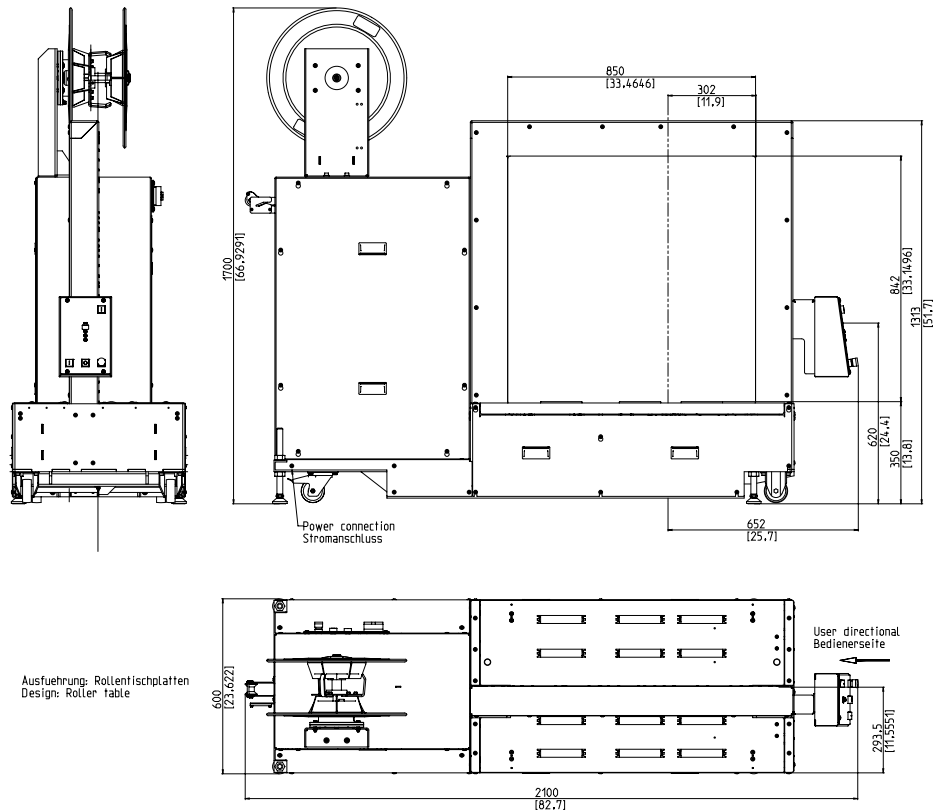


- Let at bruge og intuitiv
- Økonomisk gennem højeste tilgængelighed
- Robust og ekstremt lav vedligeholdelsesversion
- kraftfuld
- Variabel båndbredde

UDSTYR:

- ASLF 'Anti-Strap-Loss-Function' Permanent tape kontrol
- Automatisk udløselig frigivelse med skrivebordssensor (valgfrit)
- Automatisk tape feeder
- Båndbredde 5 - 12 mm, valgfri
- Båndendabtastung med automatisk resterende bælteudstødning
- Båndspænder (ekstraudstyr)
- Betjeningsterminal med soft spændingsknap
- DAT 'Direkte adgangsteknologi'
- Den eksklusive bælteudstødningsfunktion forhindrer båndstopning
- Drejningsmomentstyret returkrampekraft, justerbar
- Single-copy-bånd
- GreenTech energikoncept, minimum forbrug
- Intuitiv betjeningsterminal
- Maskin mobil
- MFT 'Mono-Frame-Technology'
- Bordhøjde uendeligt justerbar
- Bordplader, hængslede
- Slidfri, energibesparende direkte drev
- Mange specifikke valgmuligheder, let konfigurerbare

SMB NANO



TEKNISKE DATA:

PERFORMANCE:

Enkeltbånd, pakker:
Afhængig af rammestørrelse og returvej

BUNDLES:

Bredde i mm
Minut:
Maks. Pakkebredde afhængigt af rammens størrelse
Højde i mm
Minut:
Maks. Pakkehøjde afhængigt af rammens størrelse
(se tegning)
Vægt i kg
Maks.:

BÅNDSTRAMNING:

Justerbar i 10 niveauer
Automatisk båndstrammeværktøj
Spændkraft på pakken i N
Maks.:

OMSNØRING:

Polypropylen DIN EN 13 394
Bredde i mm:
Tykkelse i mm:

SEALING:

Termosvejsning, svejsestyrke omkring 80% af båndets tårestyrke

45	REEL: Kjerner diameter i mm: Yder diameter i mm: Bredde i mm:	200 - 228 420 160 - 190
55	EL: Bredt indgang 100-240V, 1 AC; 47-63Hz Bredt indgang 380-520V, 3AC; 47-63Hz Maksimal hæk 16A (B-karakter)	
5	beskyttelse:	IP 22
30	AKTUELLE: Strømförbrug i kW ca.:	0,25
	VÆGT: Samlet vægt i kg ca.:	260
325	BETINGELSER FOR BRUG: Temperaturområde i ° C [° F]:	+5 [41] - +45 [113]