

Den variabla maskinen med extra låg transportörsteknisk nivå
Låsenhet nedan

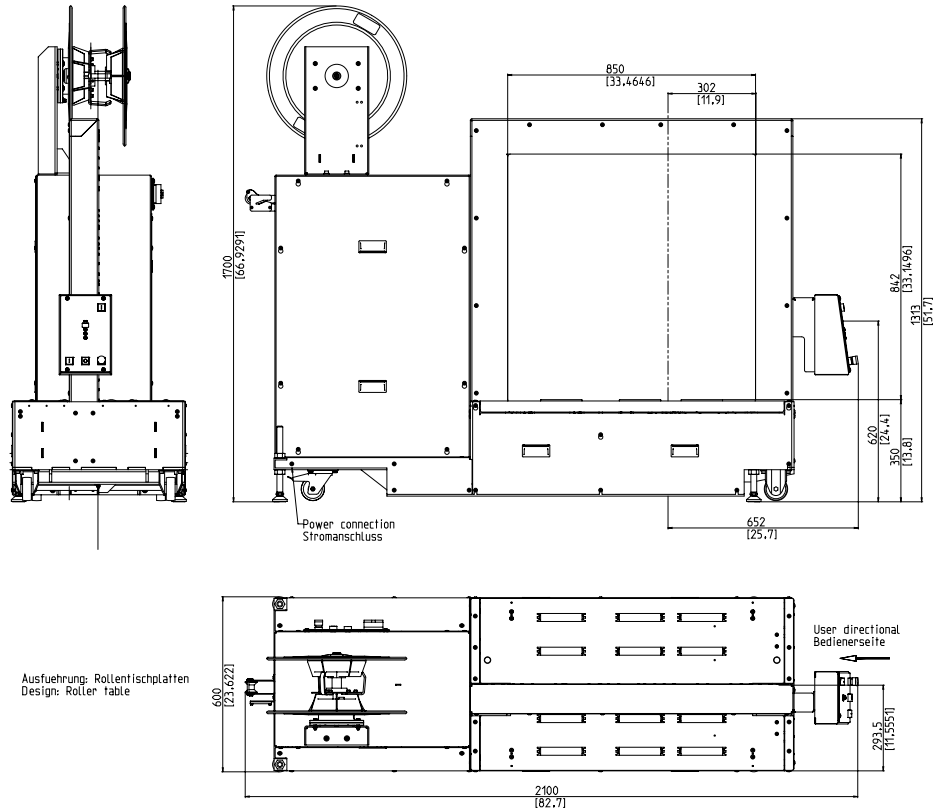


- Lätt att använda och intuitivt
- Ekonomisk genom högsta tillgänglighet
- Robust och extremt låg underhållsversion
- kraftfull
- Variabel bandbredd

UTRUSTNING:

- ASLF 'Anti-Strap-Loss-Function' Permanent bandkontroll
- Automatisk omkoppling via skrivarsensor (tillval)
- Automatisk tejpmatare
- Bandbredd 5 - 12 mm, valfritt
- Bandendabtastning med automatisk resterande remutkastning
- Bandspännare (tillval)
- Operatörsterminal med mjuk spänningsknapp
- DAT 'Direct Access Technology'
- Den exklusiva bältesutstötningsfunktionen undviker remstoppning
- Momentstyrd returspänningskraft, justerbar
- Single-copy-band
- GreenTech energikoncept, minsta förbrukning
- Intuitiv driftsterminal
- Maskin mobil
- MFT "Mono-Frame-Technology"
- Bordhöjd oändligt justerbar
- Bordskivor, gångjärn
- Slitstarka, energibesparande direktdrivningar
- **Många specifika alternativ tillgängliga, lätt konfigurerbara**

SMB NANO



TEKNISKA DATA:

PRESTANDA:

Singelband, förpackningar:
Beroende på ramstorlek och returväg

Buntar:

Bredd i mm
Minut:
Max. Paketbredd beroende på ramstorlek
Höjd i mm
Minut:
Max. Pakthöjd beroende på ramstorlek
(se ritning)
Vikt i kg
Max.:

BANDSPÄNNING :

Justerbar i 10 nivåer
Automatisk bandspänning
Spänningskraft på förpackningen i N
Max.:

BANDNING:

Polypropylen DIN EN 13 394
Bredd i mm:
Tjocklek i mm:

PLOMBERING:

Termosvetslåsning, draghållfasthet hos svetsen ca 80% av bandets rivhållfasthet

45
55
5
30

RULLE:
Kärndiameter i mm:
Ytterdiameter i mm:
Bredd i mm:

200 - 228
420
160 - 190

5
30

ELEKTRISK:
Bredt inmatningsområde 100-240V, 1 AC; 47-63Hz
Wide Range ingång 380-520V, 3AC; 47-63Hz
Maximal häck 16A (B-karaktär)
skydd:

IP 22

30

AKTUELL:
Strömförbrukning i kW ca.:

0,25

30

VIKT:
Total vikt i kg ca.:

260

325

VILLKOR FÖR ANVÄNDNING:
Temperaturområde i ° C [° F]:

+5 [41] - +45 [113]