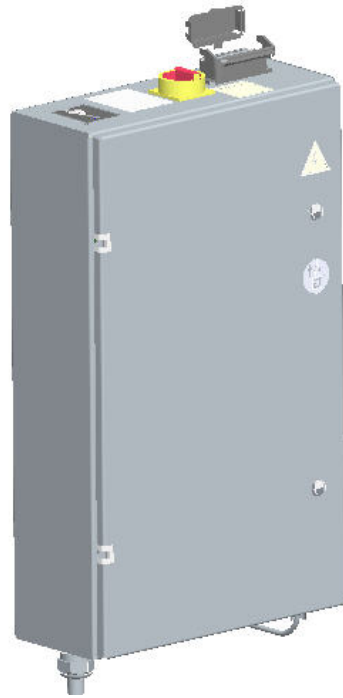
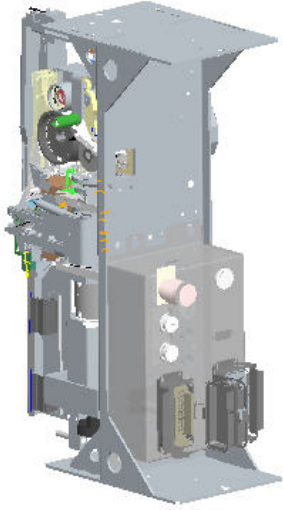




Den modulära höghastighetsenheten upp till 15 mm bandbredd

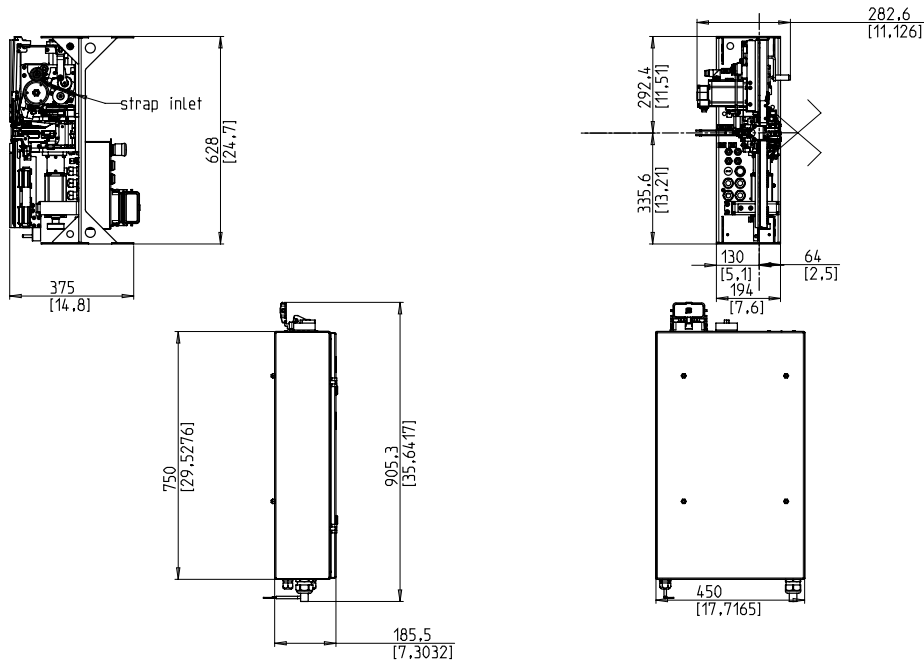


- Lätt att använda och intuitivt
- Ekonomisk genom högsta tillgänglighet
- Robust och extremt låg underhållsversion
- Variabel bandbredd

UTRUSTNING:

- ASLF 'Anti-Strap-Loss-Function' Permanent bandkontroll
- Automatisk tejpmatare
- Operatörsterminal med mjuk spänningsknapp
- DAT 'Direct Access Technology'
- Momentstyrd returspänningskraft, justerbar
- Returspänning justerbar i 10 steg
- Slitstarka, energibesparande direktdrivningar
- Underhåll och slitstarkt tejpam
- **Många specifika alternativ tillgängliga, lätt konfigurerbara**

SMB MAX



TEKNISKA DATA:

PRESTANDA:

Singelband, förpackningar:
Baserat på paketstorlek, L x W i mm:
Beroende på ramstorlek och returväg

max. 50
500x550

Buntar:

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

min. 55
min. 80

BANDSPÄNNING :

Justerbar i 10 nivåer
Spänningskraft på förpackningen i N:

max. 600

BANDNING:

PP och PET-band DIN EN 13 394
Bredd i mm:
Tjocklek i mm:

12 - 15
0,4 - 0,9

PLOMBERING:

Termosvetsläsning, draghållfasthet hos svetsen ca 60-80% av bandets rivhållfasthet

ELEKTRISK:

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

optional

IP 22

AKTUELL:

Strömförbrukning i kW ca.:

0,5

VIKT:

Total vikt i kg ca.:

70

VILLKOR FÖR ANVÄNDNING:

Temperaturområde i ° C [° F]:

0 [32] - +50 [122]