

Våra maskiner är konstruerade för utomhusbruk. Vi använder endast galvaniserad stålplåt och fogar samman delarna genom stuknitning och skruvning för att hålla ytskiktet intakt. Kanter är nedbockade, fogar och skarvar är överlappande och många detaljer är präglade för att förhindra vatteninträning. De mest utsatta fogarna är även tätade med gummilister eller silikon. Produkterna inom H-LINE är framtagna för anläggningar med intensiv drift året runt.

SEH 63/28-33

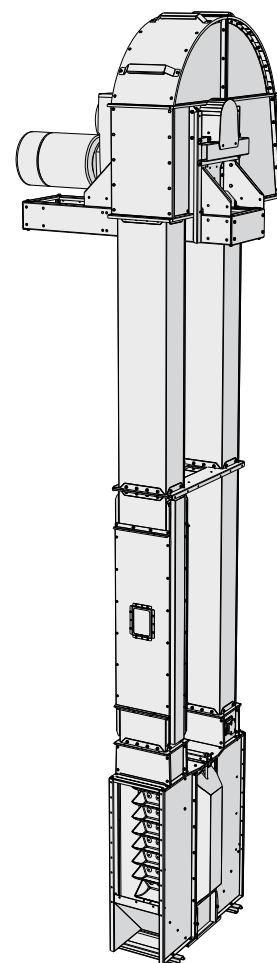
Skopelevatorn SEH 63/28-33 är kapacitetsmässigt anpassad att lyfta material från en Skandia grop-/bottentransportör till en Skandia topptransportör. Den kan matas på uppåtgående eller nedåtgående sida med samma kapacitet.

STANDARDUTRUSTNING:

- › Direktmonterad tappväxelmotor med stagram
- › Backspärr & elevatorvakt
- › Induktiv remlägesvakt
- › Slitbelag av plast på insidan av elevatorhuv och utloppsnesa
- › Avtagbar delad elevatorhuv
- › Självrensande remhjul i huvud & fot
- › Bomberade remhjul och remlägesjusteringsanordning i fot
- › Remspänningsanordning i fot
- › Trumma med två serviceluckor varav en med inspektionsglas
- › Servicelucka i trumma & renslucka på båda sidorna i foten
- › Tätningsplåt för en inloppsöppning
- › Elevatorhuv med aspirationsanslutning
- › Antistatisk skoprem och stålskopor

TILLBEHÖR:

- › Regnhuv för tappväxelmotor
- › Explosionspaneler
- › Anslutningar & inloppskupor
- › Serviceplattform, stege med skyddskorg & viloplattform
- › Olje-, fett- och temperaturbeständig skoprem
- › Plastskopor



Induktiv remlägesvakt.



Antistatisk skoprem med stålskopor.

**GALVANISERAD
ENERGISNÅL
SERVICEVÄNLIG
KOMPAKT
DRIFTSSÄKER
LÄTTMONTERAD**

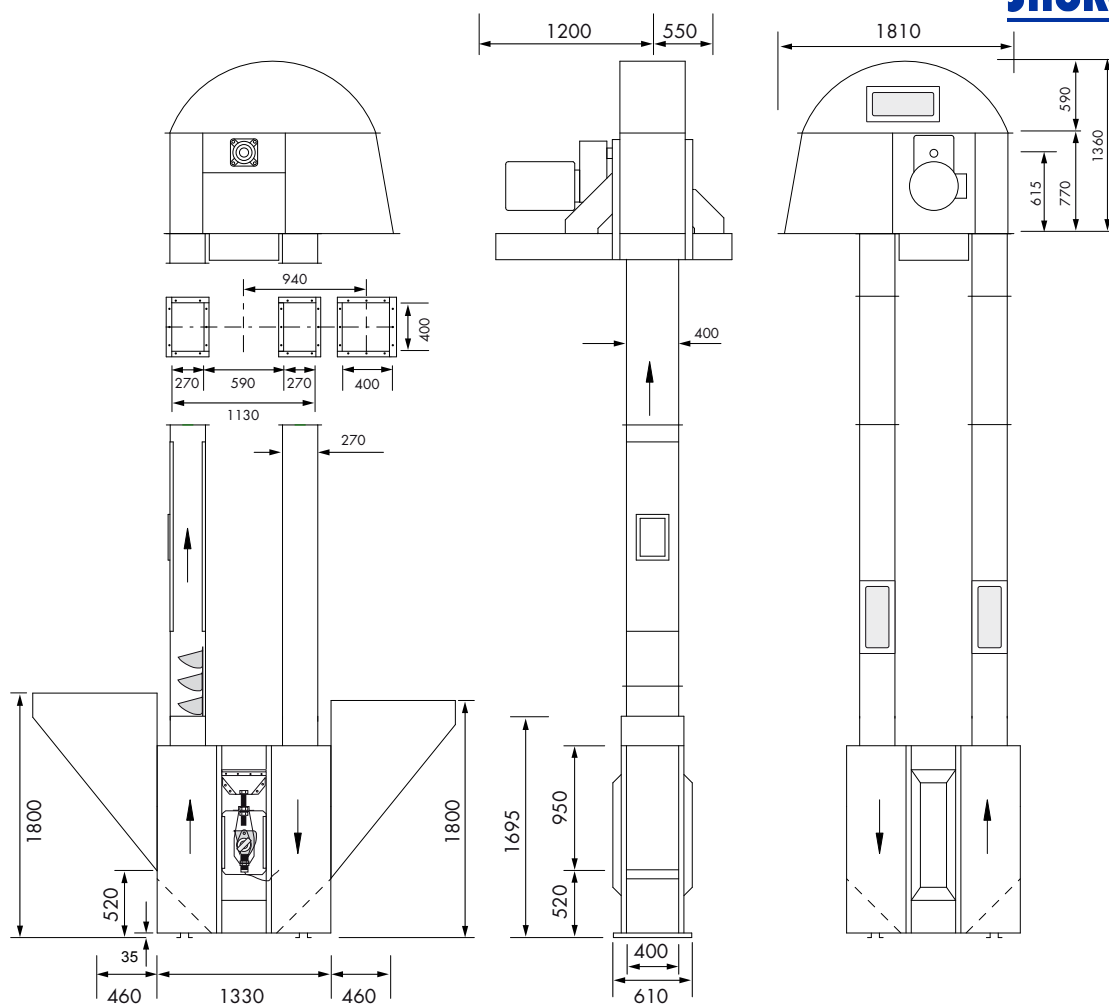


**THE
LEADING
COMPANY**



Remspänning i fot & varvtalsvakt.

SEH 63/28-33
MÄTTSKISS



Alla ritningar finns att tillgå i CAD-format.

SEH
SKOPELEVATOR

63/28-33 t/h

200 t/h 250 t/h 300 t/h

| | | | | |
|-------------------------------------|-------------------|---------------------------------------|---------|---------|
| Kapacitet vid 750 kg/m ³ | t/h | 200 | 250 | 300 |
| Kapacitet | m ³ /h | 266 | 334 | 400 |
| Varvtal/Remhastighet (Nom.) | rpm | 95 rpm/3.1 m/s | | |
| Remjula diameter | mm | 630 | | |
| Skopmodell/bredd | Starco | 280 | 330 | 330 |
| Max skopor/m rem | st | 9.0 | 7.2 | 7.2 |
| Skopor/m rem | st | 8.0 | 5.3 | 6.4 |
| Skop volym, netto/brutto | liter | 2.3/3.0 | 4.0/5.7 | 4.0/5.7 |
| Materialjocklek skopor | mm | 2.5 | | |
| Rembredd | mm | 300 | 350 | 350 |
| Remtyp/standard | | EP 630/4, 800/5, 1000/6 (Antistatisk) | | |
| Trumma, bredd/djup | mm | 400/270 | | |
| Plättjocklek, huvud/fot | mm | 4.0 | | |
| Plättjocklek, trummor | mm | 2.0 | | |
| ATEX-klass (standardutrustad) | | II 2D/OD | | |