



**SKANDIA
ELEVATOR**



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 vatteninträngning. De mest utsatta fogarna är även tätade med gummlister eller silikon. Produkterna inom L-LINE är framtagna för anläggningar med säsongdrift.

SE 140 TVM

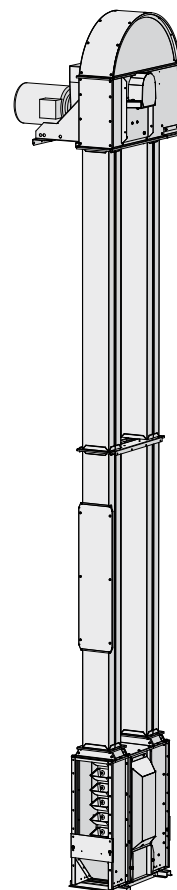
Skopelevatorn SE 140 TVM är kapacitetsmässigt anpassad att lyfta material från en Skandia grop-/bottentransportör till en Skandia topptransportör. Den kan matas på uppåtgående eller nedåtgående sida med samma kapacitet.

STANDARDUTRUSTNING:

- › Direktmonterad tappväxelmotor med stagram
- › Backspärr & Elevatorvakt
- › Extra slitplåtar i utloppsäsa
- › Avtagbar elevatorhuv
- › Självrensande remhjul i huvud & fot
- › Remlägesjusteringsanordning i huvud & fot
- › Servicelucka i trumma & renslucka på båda sidorna i foten
- › Tätningsplåt för en inloppsöppning
- › Inloppsspjäll
- › Antistatisk skoprem och stålskopor

TILLBEHÖR:

- › Regnhuv för tappväxelmotor
- › Induktiv remlägesvakt
- › Explosionspaneler
- › Anslutningar, inloppskupor & fördelare för olika behov
- › Utsädesfot med höga fötter och bottenrenslucka med säkerhetsbrytare
- › Trumma med två serviceluckor varav en med inspektionsglas
- › Elevatorhuv med aspirationsanslutning
- › Remspänningsanordning i fot
- › Serviceplattform i två olika varianter, steg med skyddskorg & viloplattform
- › Olje-, fett- och temperaturbeständig skoprem
- › Plastskopor



Utsädesfot med höga fötter och bottenrenslucka med säkerhetsbrytare.



Antistatisk skoprem med stålskopor.

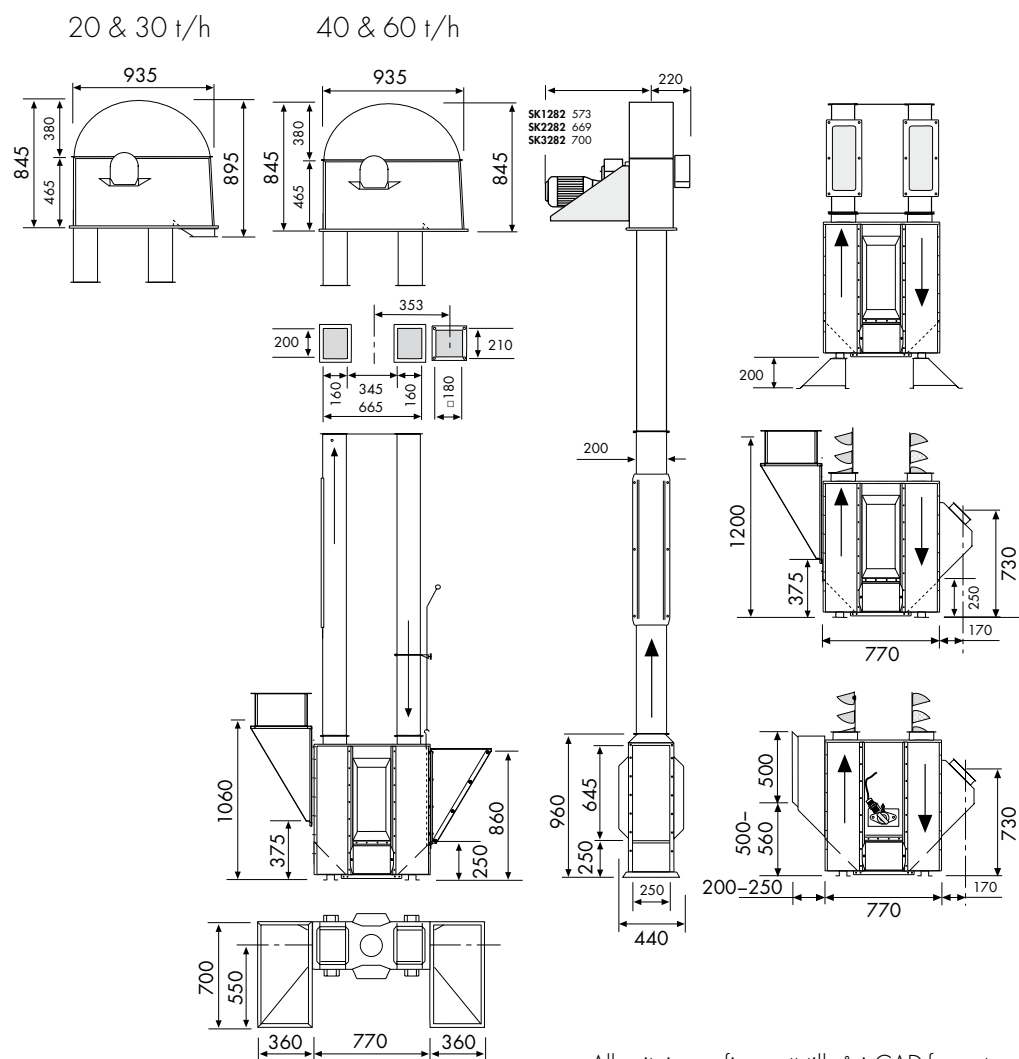
**GALVANISERAD
ENERGISNÅL
SERVICEVÄNLIG
KOMPAKT
DRIFTSSÄKER
LÄTTMONTERAD**



Anslutning till inloppskupa.

**THE
LEADING
COMPANY**

SE 140 TVM MÅTTSKISS



SE SKOPELEVATOR

140 TVM

		20 t/h	30 t/h	40 t/h	60 t/h
Kapacitet vid 750 kg/m ³	t/h	20	30	40	60
Kapacitet	m ³ /h	27	40	54	80
Varvtal/Remhastighet (Nom.)	rpm	164 rpm/3.1 m/s			
Remjula diameter	mm	360			
Skopmodell/bredd	Starco	130			
Max skopor/m rem	st	12.5			
Skopor/m rem	st	3.6	5.5	7.5	10.5
Skop volym, netto/brutto	liter	0.47/0.68			
Materialtjocklek skopor	mm	1.5			
Rembredd	mm	140			
Remtyp/standard		EP 500/3 (Antistatisk)			
Trumma, bredd/djup	mm	200/160			
Plåttjocklek, huvud/fot	mm	2.0			
Plåttjocklek, trummor	mm	1.0			
ATEX-klass (standardutrustad)		II 2D/OD			

