

# Bekerelevatoren

*Voor inbouw in installaties of separaat*

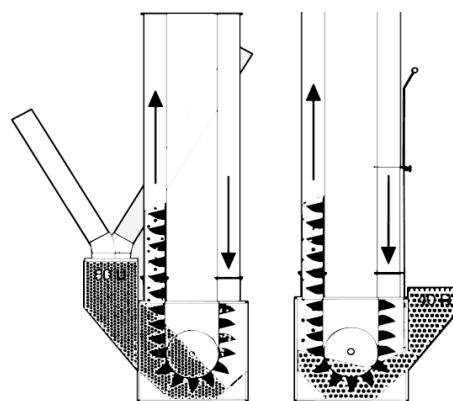
Alle componenten van de producten zijn zo op elkaar afgestemd dat zij tot volledige en automatische installaties, welke aan de hoogste eisen voldoen, kunnen worden samengesteld. Maar ook elk apparaat of machine voor separate opstelling, of het nu gaat om een graanblazer, stromolen, transportschroef, elevator, voorreiniger of silo's. De productiecapaciteit van uw bedrijf wordt hiermee verhoogd. Onze praktijkgerichte medewerkers kunnen u voorlichten omtrent gunstige mogelijkheden voor het verwerken van uw granen, zaden, peulvruchten, maalgoed, pletgoed, voedermiddelen en overige meelproducten.



## Bekerelevator type HSK

Bekerelevatoren worden vertikaal tot 30 meter hoogte als centrale hoogtetransporteur opgesteld. Met gering energieverbruik, afhankelijk van het bekertype en de grootte van de bekers, zijn capaciteiten van 25 – 120 ton/uur mogelijk. Op verzoek elevatoren tot 250 ton/uur.

Ovale staalbekers aan een stabiele elevatorriem in verzinkte kokers zorgen voor een productsparend en geluidsarm transport. In de elevatorvoet met 2-zijdige oploop reinigingsklep en de speciale elevatorkop garanderen een prima transport. Seriematig zijn alle elevatoren uitgerust met een traploze inloopregulering, teruglooprem, riemspaninrichting. De verdeling aan de uitloop door middel van valpijpen of voor horizontale transportmiddelen met verdeelmogelijkheden aan de silo's en/of machines. De invoer kan middels schroeven, valsysteem of stortbakken.



<b>Bekerelevator type</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>40</b>	<b>60</b>
Transportcapaciteit	27	40	54	80
Transportcapaciteit	22	32	43	64
Toerental	164 min-1	164 min-1	164 min-1	164 min-1
Riemsnelheid	3,1 m/s	3,1 m/s	3,1 m/s	3,1 m/s
Doorsnede	360 mm.	360 mm.	360 mm.	360 mm.
Bekermodel	Starco 130	Starco 130	Starco 130	Starco 130
Bekerinhoud in liters netto/bruto	0,47/0,68	0,47/0,68	0,47/0,68	0,47/0,68
Aantal bekera per m riem	3,6	5,5	7,5	10,5
Max. aant. bekera per m	12,5	12,5	12,5	12,5
Staaldikte bekera in mm.	1,5	1,5	1,5	1,5
Riemkwaliteit	EP500/3	EP500/3	EP500/3	EP500/3
Riembreedte in mm.	140	140	140	140
Toerenteller	24 – 240 V	24 – 240 V	24 – 240 V	24 – 240 V
Riemloopcontrole (optie)				
Elevatorkokers bxd in mm.	200x160	200x160	200x160	200x160
Plaatdikte kop en voet	2,0 mm.	2,0 mm.	2,0 mm.	2,0 mm.

<b>Type</b>	<b>Vermogen - lengte</b>	<b>Type</b>	<b>Vermogen - lengte</b>
HSK50	2.2 kW – 5,0 meter	HSK60	3.0 kW – 5,0 meter
HSK50	2.2 kW – 6,0 meter	HSK60	3.0 kW – 6,0 meter
HSK50	2.2 kW – 7,0 meter	HSK60	3.0 kW – 7,0 meter
HSK50	2.2 kW – 8,0 meter	HSK60	3.0 kW – 8,0 meter
HSK50	3.0 kW - 9,0 meter	HSK60	4.0 kW - 9,0 meter
HSK50	3.0 kW - 10,0 meter	HSK60	4.0 kW - 10,0 meter
HSK50	3.0 kW - 11,0 meter	HSK60	4.0 kW - 11,0 meter
HSK50	3.0 kW – 12,0 meter	HSK60	5.5 kW – 12,0 meter
HSK50	4.0 kW – 13,0 meter	HSK60	5.5 kW – 13,0 meter
HSK50	4.0 kW – 14,0 meter	HSK60	5.5 kW – 14,0 meter
HSK50	4.0 kW – 15,0 meter	HSK60	5.5 kW – 15,0 meter
HSK50	4.0 kW – 16,0 meter	HSK60	5.5 kW – 16,0 meter
HSK50	4.0 kW – 17,0 meter	HSK60	5.5 kW – 17,0 meter
HSK50	4.0 kW – 18,0 meter	HSK60	7.5 kW – 18,0 meter
HSK50	4.0 kW – 19,0 meter	HSK60	7.5 kW - 19,0 meter
HSK50	4.0 kW - 20,0 meter	HSK60	7.5 kW - 20,0 meter
HSK50	5.5 kW – 21,0 meter	HSK60	7.5 kW – 21,0 meter
HSK50	5.5 kW – 22,0 meter	HSK60	7.5 kW – 22,0 meter
HSK50	5.5 kW – 23,0 meter	HSK60	7.5 kW – 23,0 meter
HSK50	5.5 kW – 24,0 meter	HSK60	7.5 kW – 24,0 meter
HSK50	5.5 kW – 25,0 meter	HSK60	7.5 kW – 25,0 meter

<b>Type</b>	<b>Vermogen - lengte</b>
HSK80	4.0 kW – 5,0 meter
HSK80	5.5 kW – 6,0 meter
HSK80	5.5 kW – 7,0 meter
HSK80	5.5 kW – 8,0 meter
HSK80	5.5 kW – 9,0 meter
HSK80	5.5 kW – 10,0 meter
HSK80	5.5 kW – 11,0 meter
HSK80	5.5 kW – 12,0 meter
HSK80	7.5 kW – 13,0 meter
HSK80	7.5 kW – 14,0 meter
HSK80	7.5 kW – 15,0 meter
HSK80	7.5 kW – 16,0 meter
HSK80	7.5 kW – 17,0 meter
HSK80	7.5 kW – 18,0 meter
HSK80	11.0 kW - 19,0 meter
HSK80	11.0 kW - 20,0 meter
HSK80	11.0 kW – 21,0 meter
HSK80	11.0 kW – 22,0 meter
HSK80	11.0 kW – 23,0 meter
HSK80	11.0 kW – 24,0 meter