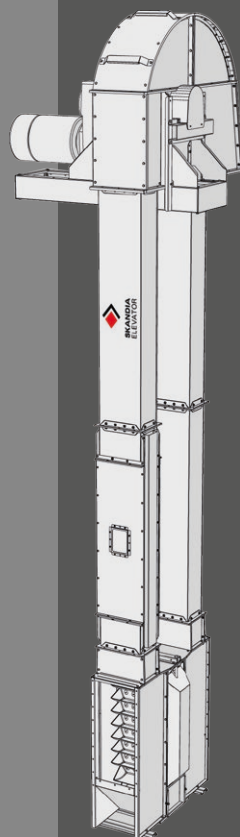


## Équipements standard :

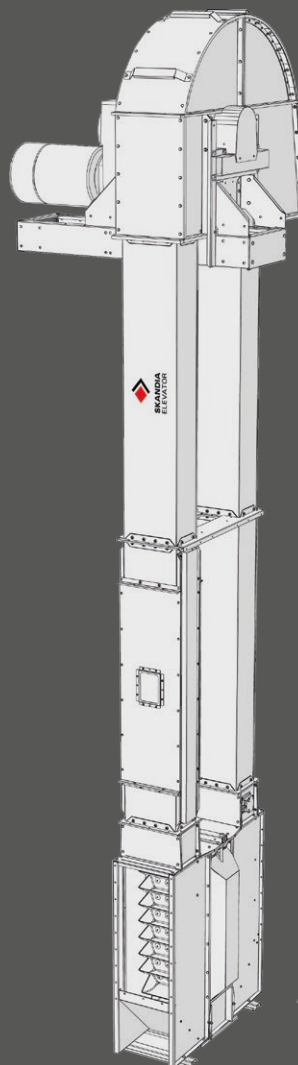
- 100% galvanisé.
- 100% boulonné.
- Motorréducteur Nord monté en direct.
- Antiretour.
- Tôle d'usure supplémentaire en PEHD 8mm dans le capot de tête, transition de sortie et trémies d'entrée.
- Capot de tête de l'élévateur amovible.
- Poulies à nettoyage automatique dans la tête et le pied.
- Tendeur de sangle dans la tête et le pied.
- Porte de service dans jambage et trappe de nettoyage des deux côtés dans le pied.
- Sangle à godets antistatiques et godets en acier.
- Contrôleur de rotation.
- Roulements lubrifiés à vie SKF.
- Connexion des jambages en mâle femelle pour garantir l'étanchéité et faciliter le plombage au montage
- Jambage avec deux volets d'inspection dont un regard vitré.

## Accessoires :

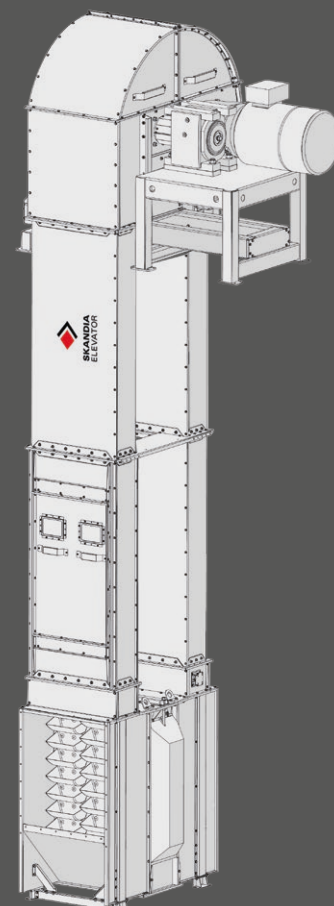
- Couvercle de protection pour motorréducteur.
- Contact d'alignement de bande inductif.
- Panneaux d'explosion.
- Connexions, trémies d'entrée et de sortie et vannes pour différents besoins.
- Guillotine d'entrée.
- Pied semences, avec surélévation du pied et trappe de nettoyage en pied avec interrupteur de sécurité.
- Capot de tête de l'élévateur avec raccord d'aspiration.
- Plateforme d'accès en deux variantes, échelle avec crinoline et plateforme de repos.
- Sangle à godets résistante à l'huile et à la haute température.
- Godets plastiques.
- Moteurs et capteurs ATEX.



SEH50-18/23



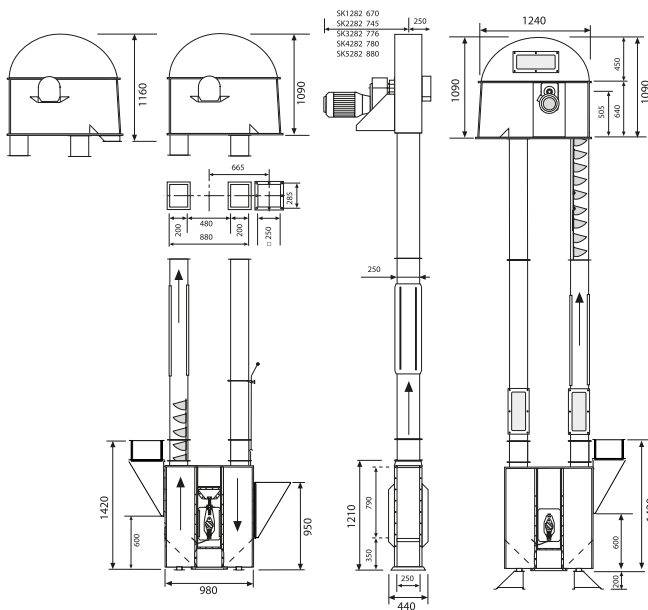
SEH63



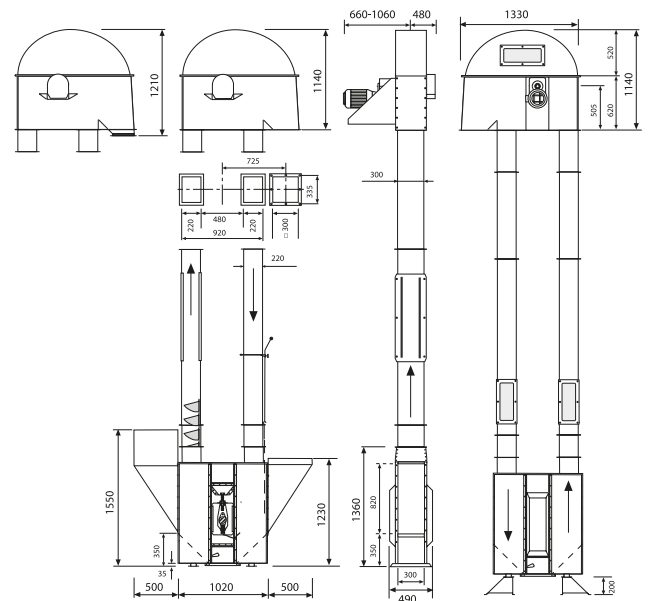
SEH80

# Élevateurs gamme R

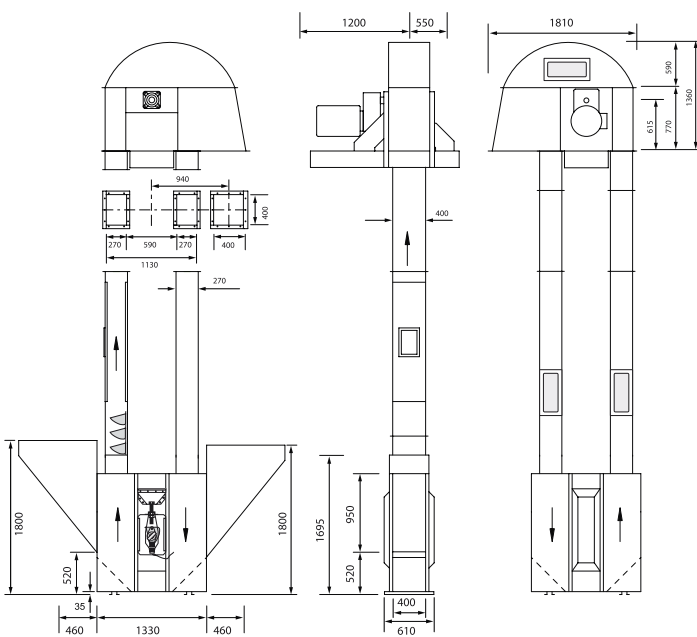
SEH50-18



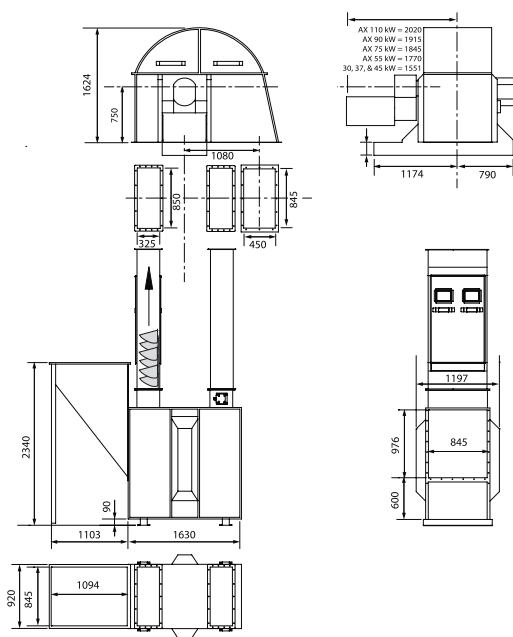
SEH50-23



SEH63-28



SEH80-28



	SEH50/18			SEH50/23			SEH63/28-33			SEH80/28-33		
	60T/H	80T/H	100T/H	100T/H	120T/H	150T/H	200T/H	250T/H	300T/H	400T/H	500T/H	600T/H
Capacité à 750kg/m3	t/h	60	80	100	100	120	150	200	250	300	400	600
Capacité	m3/h	80	107	133	133	160	200	266	334	400	533	800
Régime/vitesse de bande (nom)	tr/min	118 tr/min - 3,1m/s			118 tr/min - 3,1m/s			95 tr/min - 3,1m/s			72 tr/min - 3,0m/s	
Diamètre de poulie	mm	500			500			630			800	
Modèle/largeur de godet	starco	180			230			280	330	330	280	330
Godets maxi/m de bande	st	10,5			9			9	7,2	7,2	18	14,4
Godets/m de bande	st	5,4	7,2	9	5,2	6,2	7,8	8	5,3	6,4	17,2	11,2
Volume de godet, net/brut	litre	1,0/1,3			2,0/2,3			2,3/3,0	4,0/5,7	4,0/5,7	2,3/3,0	4,0/5,7
Épaisseur de matériau godets	mm	1,5			2			2,5			2,5	
Largeur de bande	mm	200			250			300	350	350	600	700
Type/Standard de bande		EP630/4 (antistatique)			EP630/4, 800/5 (antistatique)			EP630/4, 800/5, 1000/6 (antistatique)			EP630/5, 800/5, 1000/5 (antistatique)	
Jambage, largeur/profondeur	mm	250/200			300/220			400/270			850/325	
Épaisseur de tôle, tête/pied	mm	3			3			4			4	
Épaisseur de tôle, jambages	mm	2			2			2			2,5	
Classe ATEX (équipement standard)		II 3D/OD			II 3D/OD			II 2D/OD			II 2D/OD	