

## Treuil S58

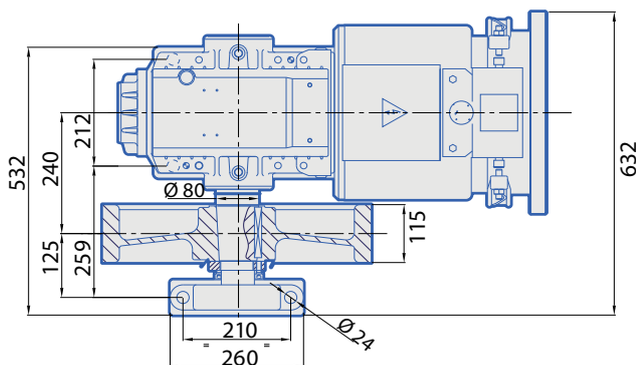


**S58**



### Caractéristiques techniques du S58 :

- Charge statique max : **4000 Kg**
- Poulies diamètres :  $\varnothing$  400/480/520/560/600/700 mm
- Vitesse : 0.51 m/s à 3.49 m/s
- Puissance : Version 4/16 50hz : 4 à 11 KW  
Version VVVF 50hz : 3.3 à 19.1 KW



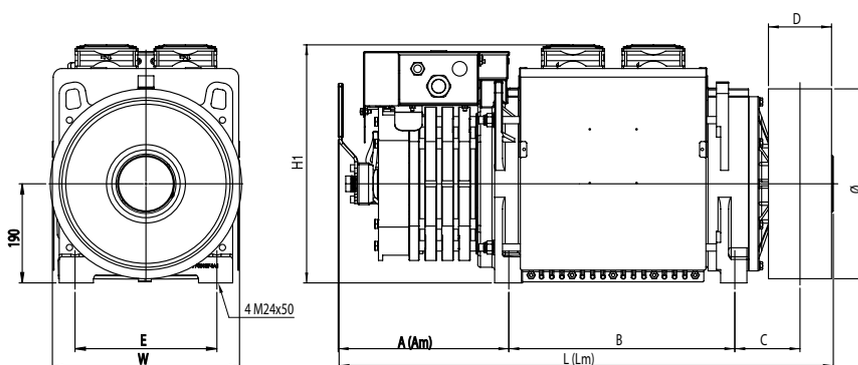
## Treuil G400 T3 - GEARLESS



**G400-T3**

### Caractéristiques techniques du G400 T3 :

- Charge statique max : **5200 Kg**
- Poulies diamètres :  $\varnothing$  320/360/400/450/480/520/560/600/650 mm
- Vitesse : 0.63 m/s à 2.50 m/s
- Puissance : 2.5 à 30.9 kW (16 poles)
- Livré avec poulie, encodeur absolu, câble moteur



TYPE G-400 T3	A	L	Am	Lm	B	C	E	W	H1	D	Ø
Avec ventilateurs	279	897	324	942	430	124	270	356	450	120	240 - 320 - 360 - 400 450 - 480 - 520 - 560 - 600