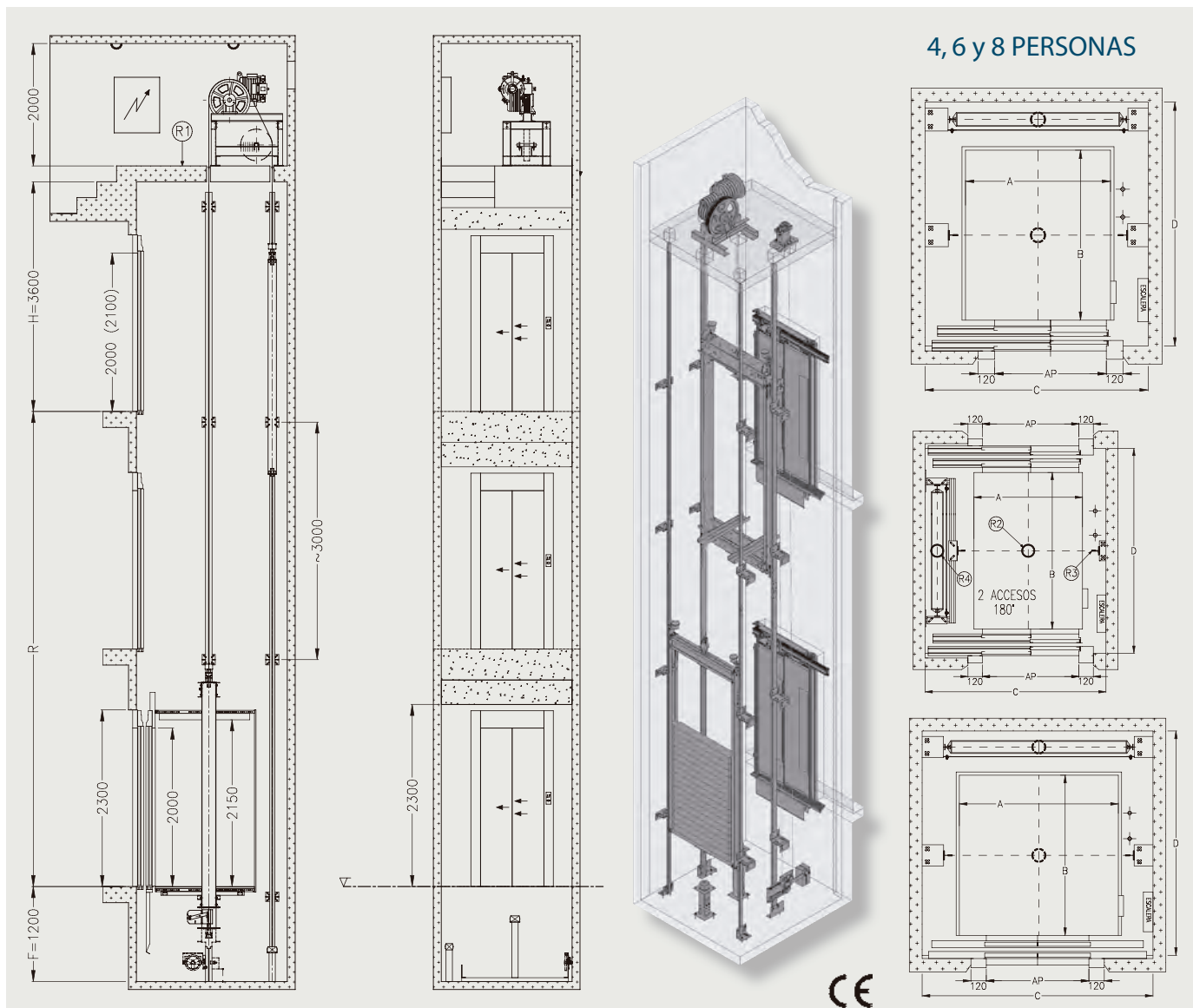


# Ascensor Eléctrico

ETM con cuarto de máquinas.



Máquina K 140 WF



120 c/h

## ASCENSOR PARA EDIFICACION RESIDENCIAL COMUN

- Sistema de tracción con máquina reductora en sala de máquinas superior.
- Funcionamiento con frecuencia variable VVF, suave y silencioso.
- Bajo consumo energético.
- Recomendable hasta 16 paradas a velocidad 1 m/s
- Gran confort y nivelación de parada.
- Maniobra electrónica simplex o dúplex selectiva en bajada.
- Material pintado en epoxi color crema RAL 7032
- Nivel sonoro inferior a 40 dB (A)
- Posible aplicación con motor síncrono Gearless VVF y bancada.

TIPO	CARGA UTIL kg.	PERS.	CABINA Ax B mm.	HUECO Cx D mm.	PUERTA mm.	SUSPENSIÓN 1:1 VELOCIDAD 1 m/s			
						REACCIONES (KN)			
ETM						R1	R2	R3	R4
410VF	300	4	1000X900	1400X1350	700	8	24	7	18
610VF	450	6	1000X1250	1500X1650	800	11	36	9	27
810VF	630	8	1100X1400	1600X1900	800/900	15	50	12	38



- Con doble acceso a 180° aumentar sólo el fondo en 200 mm
- Con puertas apertura central aumentar sólo el ancho en 250 mm