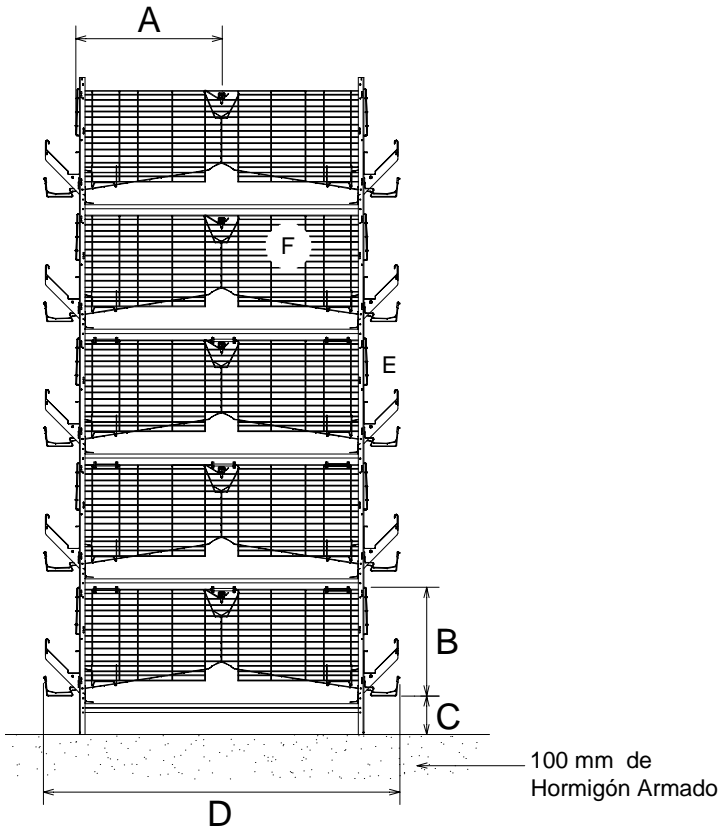


Datos técnicos “STEEL TOWER”



	A	B	C	D	E *	F	AVES A 6	AVES A 7	AVES A 8	AVES A 9
	milímetros					cm ² total	cm ² / ave			
ST 52	520	550	170	1320	610	3.172	528,66	453,14	396,5	352,44
ST 61	620	550	170	1560	610	3.782	630,33	540,28	472,75	420,22
ST 61 E	620	610	350	1550	610	3.782	630,33	540,28	472,75	420,22
	pulgadas					sq.inch total	sq inch / ave			
ST 52	20 1/2"	21 3/4"	6 1/2"	52"	24"	492	54 1/2"	49 1/4"	44 3/4"	41"
ST 61	24 1/2"	21 3/4"	6 1/2"	61"	24"	588	65 3/8"	58 3/4"	53 1/2"	49"
ST 61 E	24 1/2"	24"	13 3/4"	61"	24"	588	65 3/8"	58 3/4"	53 1/2"	49"

*: La medida “E” corresponde al frente de la jaula y es igual en todos los modelos.

Cada piso que se aumente son 55 centímetros.

- Bastidor con apoyos cada 61 cm. Perfiles galvanizados sin puntos de soldadura.

- Puerta de apertura TOTAL de fácil manejo con sistema de CORREDERA.

- Tabiques de alambre 3 mm. Pisos 2,2 mm con **70 kg. por mm cuadrado**.

Pisos con el centro ondulado para poder instalar en un futuro un tubo de secado de gallinaza mediante aire a presión. Tensores del piso mediante alambres de punta a punta.