



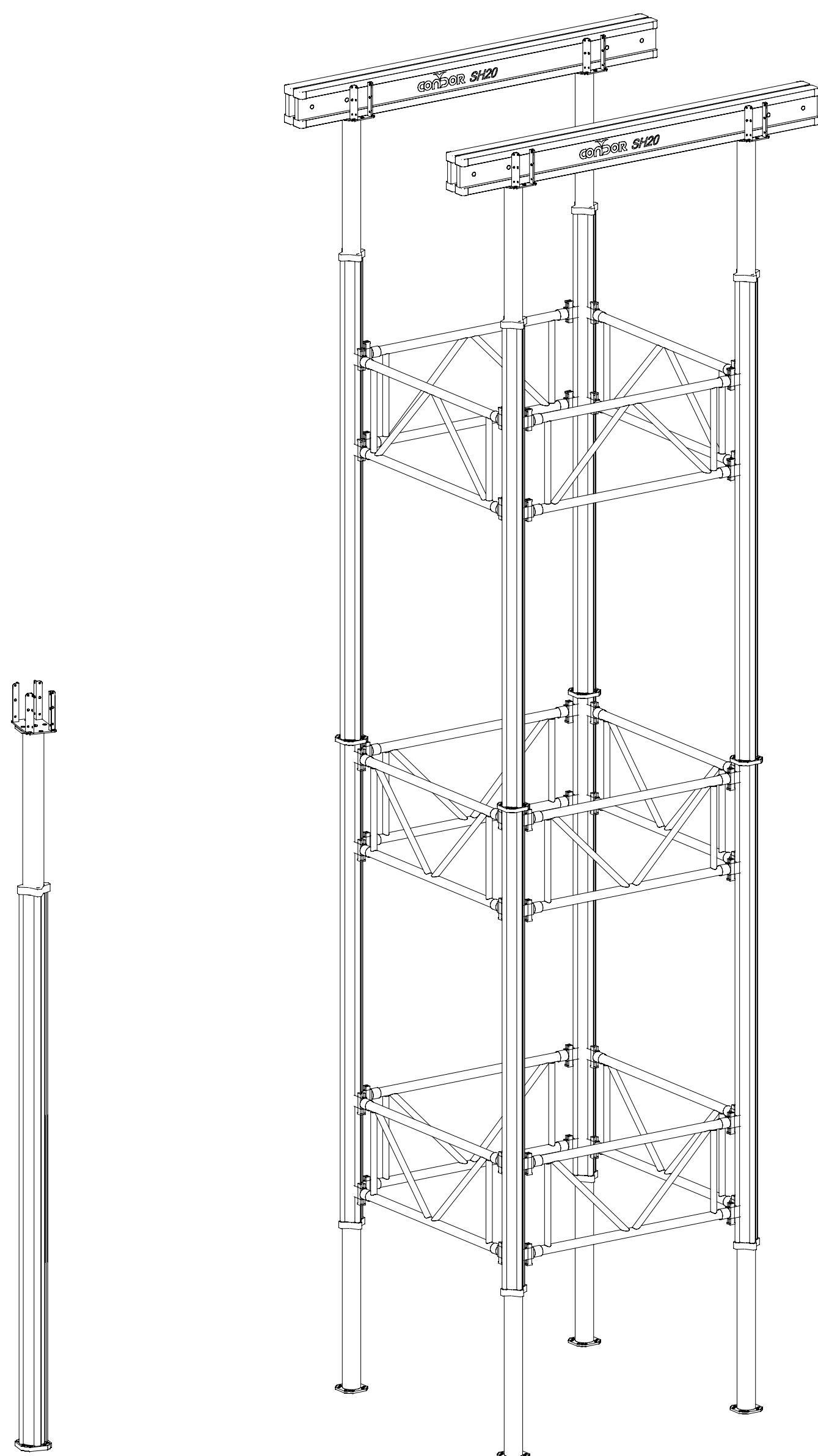
ALUCP

étais

▼ Spécifications techniques

Hauteur télescopique: de 1,80 m à 6,00 m.

Les étais être utilisés seuls ou couplés pour atteindre des hauteurs supérieures à 6m(Tour ALUCP).



Etais ALUCP

Tour ALUCP pour hauteurs supérieurs à 6,00m

	ALUCP 260	ALUCP 350	ALUCP 480	ALUCP 600				
Lmin [m]	1,80	2,40	3,40	4,45				
Lmax [m]	2,60	3,50	4,80	6,00				
H [m]	PRESSION ADMISSIBLE							
	[KN]		[KN]		[KN]		[KN]	
	A	B	A	B	A	B	A	B
1,80	90,0	90,0						
1,90								
2,00								
2,10			82,4					
2,20			70,8					
2,30			64,7					
2,40	63,5							
2,45	62,9							
2,50	62,4	88,8	90,0	90,0				
2,60	60,8	84,2						
2,70								
2,80			81,8	84,1				
2,90			84,7	78,2				
3,00			68,2	72,4				
3,10			62,4	66,5				
3,20			55,9	60,6				
3,30			50,0	54,7				
3,40			44,1	48,8	79,4	76,6		
3,45			41,5	46,1	78,2	76,0		
3,50			39,0	43,4	75,8	74,8		
3,60					71,2	72,4		
3,70					67,1	69,4		
3,80					62,9	66,5		
3,90					59,0	63,9		
4,00					55,9	61,2		
4,10					52,4	58,2		
4,20					48,8	55,9		
4,30					45,9	52,9		
4,40					42,9	50,6		
4,45					41,5	49,1	57,1	
4,50					40,0	47,6	55,4	
4,60					37,1	44,7	53,1	
4,70					34,1	42,4	51,0	
4,80					31,0	40,0	48,5	
4,90							45,7	
5,00							43,0	
5,10							40,3	
5,20							37,7	
5,30							35,3	
5,40							33,3	
5,50							31,2	
5,60							29,1	
5,70							27,4	
5,80							25,3	
5,90							23,5	
6,00							21,8	

CONDOR

www.condorspa.com