

江苏省结构构件通用图集
钢筋混凝土圆形板式楼梯图集



築龍網
 zhulong.com

批准部门：江苏省建设委员会
 主编部门：江苏省建筑设计研究院
 发行单位：江苏省工程建设标准设计站
 实行日期：1996年10月4日

批准文号：苏建科(1996)440号
 统一编号：
 分类号：苏G9605
 修订代替：

审
校
设

核
核
计

人：
人：
人：

原设计人：李柏中
 审核人：唐文辉
 设计人：石春良
 96.9.28

目 录

1. 目录	1 页
2. 设计说明	2 页
3. 上端带平台(CSA 型)圆形楼梯详图	3 页
4. 表 1 上端带平台(CSA 型)圆形楼梯选用表	4 页
5. 上端不带平台(CSB 型)圆形楼梯详图	5 页
6. 表 2 上端不带平台(CSB 型)圆形楼梯选用表	6 页
7. 表 3 上下支座截面内力值选用表	7 页
8. CSA 型圆形楼梯模板钢筋明细表	8—43 页
9. CSB 型圆形楼梯模板钢筋明细表	44—63 页

目 录	苏 G9605	
	页	1

设计说明

一、适应范围:

- 1、本图集为现浇钢筋混凝土圆形板式楼梯通用图,适用于旅馆、影剧院等公共建筑。
- 2、本图集适用于层高为3.9M、4.2M、4.5M、4.8M及5.1M,梯宽1.2M、1.5M、1.8M及2.1M,内半径1.3M及1.5M。
- 3、本图集适用于抗震设防烈度 ≤ 7 度地区,在 > 7 度使用时,应按《建筑抗震设计规范》(GBJ 11-89)作必要的加强措施。

二、设计技术条件:

1、规范:

- (1) 建筑结构荷载规范 (GBJ 9-87)。
- (2) 混凝土结构设计规范 (GBJ 10-89) 及1993年局部修订。
- (3) 建筑抗震设计规范 (GBJ 11-89) 及1993年局部修订。
- (4) 钢筋混凝土施工验收规范 (GBJ 204-90)。

2、材料:

- (1) 混凝土强度等级 C25。
- (2) 钢筋 ϕ 为 I 级钢, 钢筋 Φ 为 II 级钢。

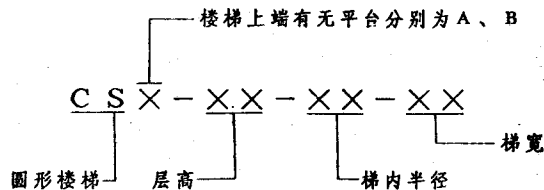
3、荷载标准值:

- (1) 活荷载标准值为 $3.5\text{kN}/\text{M}^2$ 。
- (2) 恒载: 除楼梯板自重, 另考虑踏步饰面、饰面层座浆、楼板底部粉刷(或装饰板贴面)计 $1.0\text{kN}/\text{M}^2$ 。
- (3) 轻型栏杆 $0.5\text{kN}/\text{M}$ 。

- 4、计算结构内力时假定楼梯与上下楼面的联结为水平柱状铰。上下支座截面内力见表3。使用本图集时应按表3内力对支承楼梯的结构大梁作具体设计, 并建议对该支承梁后的楼板厚度及配筋作适当加强。

三、选用方法:

(1) 编号说明:

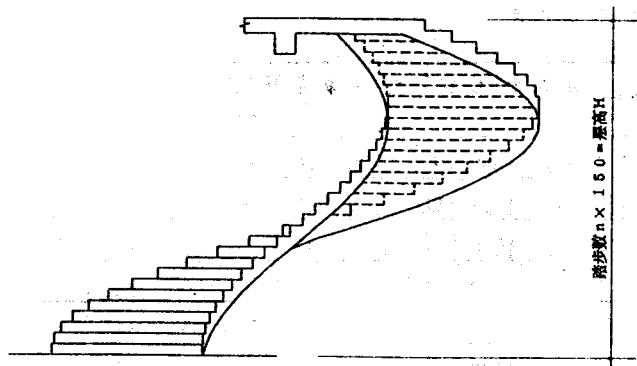


- (2) 选用时可按层高、需要的梯宽及内半径, 直接查表 1、2。

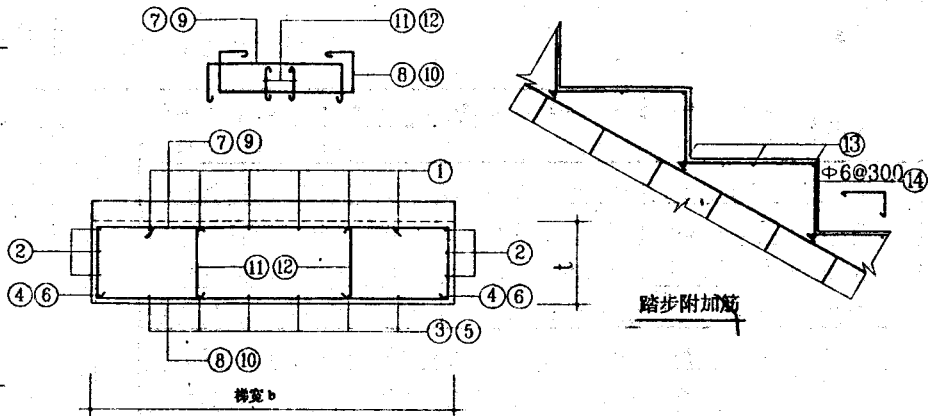
例: 层高为4200、楼梯内半径为1500、梯宽2100、上部不设平台, 则其楼梯编号为CSB-42-15-21。

四、其它:

- 1、本楼梯建议不作为安全疏散楼梯使用。
- 2、楼梯栏杆由单体项目自行设计, 并表明所需的栏杆子埋件。
- 3、主筋接头: 应优先采用焊接接头, 当钢筋直径 $\leq 22\text{mm}$ 可采用非焊接的搭接接头, 其搭接长度为42倍直径。
- 4、主筋伸入梁内锚固长度为35倍直径, 主筋保护层为25mm。



立面



B-B

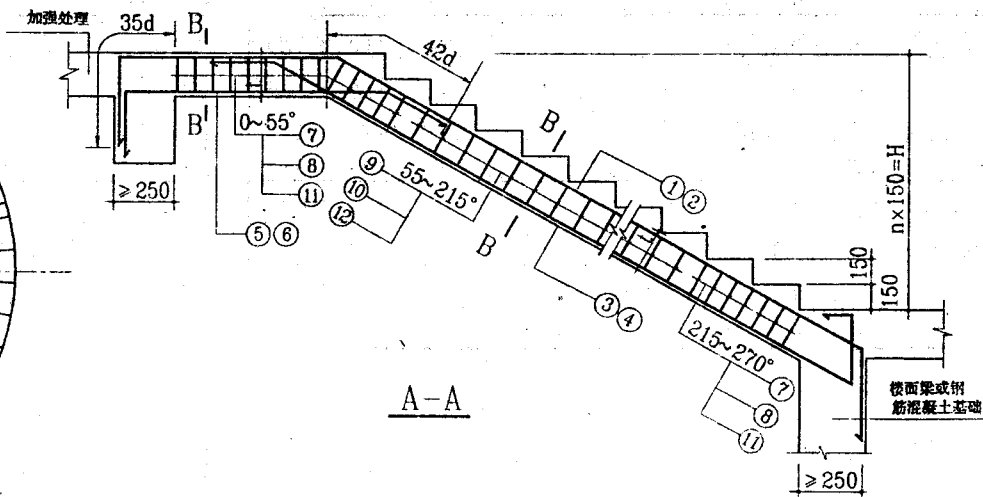
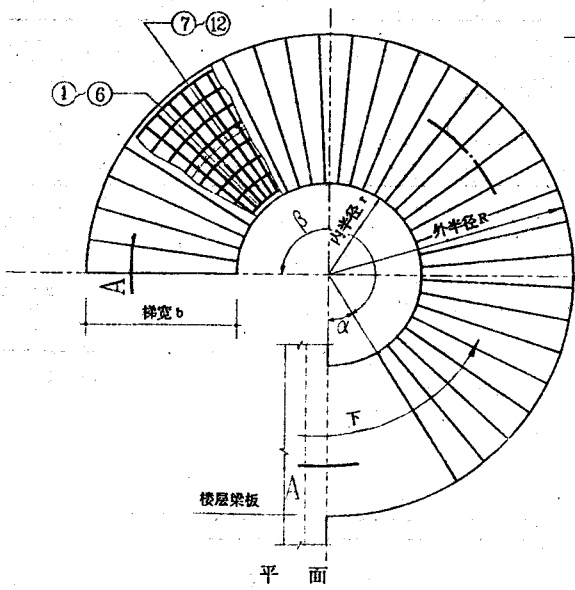


表1

上端带平台(CSA型)圆形楼梯选用表

楼梯编号	层高 (H)	内半径 (r)	梯宽 (b)	外半径 (R)	板厚 (t)	踏步数 (n)	旋转角		混凝土量 (M ³)	用钢量 (Kg)
							(α)	(β)		
CSA-39-13-12	3900	1300	1200	2500	220	26	60°	210°	3.27	855.58
CSA-39-13-15	3900	1300	1500	2800	220	26	60°	210°	4.37	1127.57
CSA-39-13-18	3900	1300	1800	3100	240	26	60°	210°	5.99	1615.82
CSA-39-13-21	3900	1300	2100	3400	240	26	60°	210°	7.41	2122.98
CSA-42-13-12	4200	1300	1200	2500	220	28	50°	220°	3.34	865.91
CSA-42-13-15	4200	1300	1500	2800	220	28	50°	220°	4.44	1143.16
CSA-42-13-18	4200	1300	1800	3100	240	28	50°	220°	6.07	1643.21
CSA-42-13-21	4200	1300	2100	3400	260	28	50°	220°	8.01	1873.03
CSA-45-13-12	4500	1300	1200	2500	240	30	30°	240°	3.65	871.85
CSA-45-13-15	4500	1300	1500	2800	240	30	30°	240°	4.86	1166.49
CSA-45-13-18	4500	1300	1800	3100	260	30	30°	240°	6.61	1354.03
CSA-45-13-21	4500	1300	2100	3400	260	30	30°	240°	8.17	1887.61
CSA-48-13-12	4800	1300	1200	2500	260	32	15°	255°	3.96	890.36
CSA-48-13-15	4800	1300	1500	2800	260	32	15°	255°	5.27	1155.60
CSA-48-13-18	4800	1300	1800	3100	260	32	15°	255°	6.72	1458.01
CSA-48-13-21	4800	1300	2100	3400	260	32	15°	255°	8.30	1903.79

楼梯编号	层高 (H)	内半径 (r)	梯宽 (b)	外半径 (R)	板厚 (t)	踏步数 (n)	旋转角		混凝土量 (M ³)	用钢量 (Kg)
							(α)	(β)		
CSA-39-15-12	3900	1500	1200	2700	240	26	90°	180°	3.76	1000.85
CSA-39-15-15	3900	1500	1500	3000	240	26	90°	180°	4.99	1478.80
CSA-39-15-18	3900	1500	1800	3300	240	26	90°	180°	6.34	1866.91
CSA-39-15-21	3900	1500	2100	3600	260	26	90°	180°	8.34	2299.69
CSA-42-15-12	4200	1500	1200	2700	240	28	75°	195°	3.84	1031.33
CSA-42-15-15	4200	1500	1500	3000	260	28	75°	195°	5.44	1500.43
CSA-42-15-18	4200	1500	1800	3300	260	28	75°	195°	6.90	1899.73
CSA-42-15-21	4200	1500	2100	3600	260	28	75°	195°	8.49	2320.36
CSA-45-15-12	4500	1500	1200	2700	260	30	60°	210°	4.17	1101.66
CSA-45-15-15	4500	1500	1500	3000	260	30	60°	210°	5.52	1512.94
CSA-45-15-18	4500	1500	1800	3300	280	30	60°	210°	7.45	1962.73
CSA-45-15-21	4500	1500	2100	3600	280	30	60°	210°	9.17	2311.88
CSA-48-15-12	4800	1500	1200	2700	280	32	45°	225°	4.51	1049.60
CSA-48-15-15	4800	1500	1500	3000	280	32	45°	225°	5.98	1340.39
CSA-48-15-18	4800	1500	1800	3300	280	32	45°	225°	7.58	1890.92
CSA-48-15-21	4800	1500	2100	3600	280	32	45°	225°	9.32	2330.66
CSA-51-15-12	5100	1500	1200	2700	300	34	30°	240°	4.83	983.20
CSA-51-15-15	5100	1500	1500	3000	300	34	30°	240°	6.39	1333.79
CSA-51-15-18	5100	1500	1800	3300	300	34	30°	240°	8.09	1685.34
CSA-51-15-21	5100	1500	2100	3600	300	34	30°	240°	9.93	2343.13

表2

上端不带平台(CSB型)圆形楼梯选用表

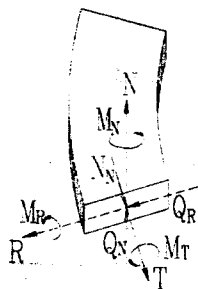
楼梯编号	层高 (H)	内半径 (r)	梯宽 (b)	外半径 (R)	板厚 (t)	踏步数 (n)	旋转角 (β)	混凝土量 (M ³)	用钢量 (Kg)
CSB-39-13-12	3900	1300	1200	2500	220	26	210°	2.71	650.98
CSB-39-13-15	3900	1300	1500	2800	220	26	210°	3.61	863.71
CSB-39-13-18	3900	1300	1800	3100	220	26	210°	4.60	1271.85
CSB-39-13-21	3900	1300	2100	3400	220	26	210°	5.69	1628.57
CSB-42-13-12	4200	1300	1200	2500	220	28	220°	2.85	685.46
CSB-42-13-15	4200	1300	1500	2800	220	28	220°	3.80	932.17
CSB-42-13-18	4200	1300	1800	3100	220	28	220°	4.84	1330.95
CSB-42-13-21	4200	1300	2100	3400	240	28	220°	6.40	1578.62
CSB-45-13-12	4500	1300	1200	2500	220	30	240°	3.11	739.37
CSB-45-13-15	4500	1300	1500	2800	220	30	240°	4.13	979.39
CSB-45-13-18	4500	1300	1800	3100	240	30	240°	5.64	1330.76
CSB-45-13-21	4500	1300	2100	3400	240	30	240°	6.93	1673.24
CSB-48-13-12	4800	1300	1200	2500	240	32	255°	3.54	744.30
CSB-48-13-15	4800	1300	1500	2800	240	32	255°	4.71	981.82
CSB-48-13-18	4800	1300	1800	3100	240	32	255°	6.00	1363.93
CSB-48-13-21	4800	1300	2100	3400	260	32	255°	7.89	1713.53
CSB-51-13-12	5100	1300	1200	2500	260	34	270°	3.99	800.14
CSB-51-13-15	5100	1300	1500	2800	260	34	270°	5.31	1015.02
CSB-51-13-18	5100	1300	1800	3100	260	34	270°	6.77	1405.61
CSB-51-13-21	5100	1300	2100	3400	280	34	270°	8.87	1703.86

楼梯编号	层高 (H)	内半径 (r)	梯宽 (b)	外半径 (R)	板厚 (t)	踏步数 (n)	旋转角 (β)	混凝土量 (M ³)	用钢量 (Kg)
CSB-39-15-12	3900	1500	1200	2700	220	26	180°	2.59	679.27
CSB-39-15-15	3900	1500	1500	3000	220	26	180°	3.42	1034.25
CSB-39-15-18	3900	1500	1800	3300	220	26	180°	4.34	1294.57
CSB-39-15-21	3900	1500	2100	3600	240	26	180°	5.71	1635.98
CSB-42-15-12	4200	1500	1200	2700	220	28	195°	2.81	741.47
CSB-42-15-15	4200	1500	1500	3000	220	28	195°	3.71	1107.46
CSB-42-15-18	4200	1500	1800	3300	240	28	195°	5.03	1391.91
CSB-42-15-21	4200	1500	2100	3600	240	28	195°	6.18	1754.68
CSB-45-15-12	4500	1500	1200	2700	240	30	210°	3.23	807.80
CSB-45-15-15	4500	1500	1500	3000	240	30	210°	4.28	1076.93
CSB-45-15-18	4500	1500	1800	3300	260	30	210°	5.77	1329.45
CSB-45-15-21	4500	1500	2100	3600	260	30	210°	7.09	1882.72
CSB-48-15-12	4800	1500	1200	2700	260	32	225°	3.69	867.99
CSB-48-15-15	4800	1500	1500	3000	260	32	225°	4.88	1100.13
CSB-48-15-18	4800	1500	1800	3300	260	32	225°	6.18	1411.54
CSB-48-15-21	4800	1500	2100	3600	260	32	225°	7.60	1996.62
CSB-51-15-12	5100	1500	1200	2700	280	34	240°	4.18	933.85
CSB-51-15-15	5100	1500	1500	3000	280	34	240°	5.52	1174.77
CSB-51-15-18	5100	1500	1800	3300	280	34	240°	7.00	1472.04
CSB-51-15-21	5100	1500	2100	3600	280	34	240°	8.60	2091.89

表3

上下支座截面内力值选用表(标准值)

楼梯编号	M_N (KN-M)	M_T (KN-M)	N_N (KN)	Q_R (KN)	Q_N (KN)	楼梯编号	M_N (KN-M)	M_T (KN-M)	N_N (KN)	Q_R (KN)	Q_N (KN)	楼梯编号	M_N (KN-M)	M_T (KN-M)	N_N (KN)	Q_R (KN)	Q_N (KN)	楼梯编号	M_N (KN-M)	M_T (KN-M)	N_N (KN)	Q_R (KN)	Q_N (KN)
CSA-39-13-12	±99	±43	±84	-57	±52	CSA-39-15-12	±138	±55	±99	-71	±59	CSB-39-13-12	±81	±45	±74	-13	±33	CSB-39-15-12	±79	±49	±72	-4.5	±31
CSA-39-13-15	±156	±63	±117	-82	±70	CSA-39-15-15	±214	±79	±137	-101	±79	CSB-39-13-15	±129	±67	±103	-19	±44	CSB-39-15-15	±130	±70	±100	-7.0	±42
CSA-39-13-18	±243	±92	±161	-118	±94	CSA-39-15-18	±314	±108	±181	-138	±102	CSB-39-13-18	±195	±94	±137	-26	±57	CSB-39-15-18	±200	±100	±135	-10	±56
CSA-39-13-21	±350	±123	±209	-158	±118	CSA-39-15-21	±459	±149	±242	-189	±132	CSB-39-13-21	±281	±127	±177	-35	±71	CSB-39-15-21	±267	±130	±163	-2.0	±68
CSA-42-13-12	±91	±43	±83	-53	±51	CSA-42-15-12	±128	±54	±97	-66	±59	CSB-42-13-12	±81	±46	±76	-18	±34	CSB-42-15-12	±87	±51	±75	-6.3	±33
CSA-42-13-15	±144	±63	±114	-77	±69	CSA-42-15-15	±205	±81	±138	-98	±82	CSB-42-13-15	±128	±69	±105	-26	±47	CSB-42-15-15	±135	±74	±102	-9.0	±44
CSA-42-13-18	±225	±91	±157	-110	±93	CSA-42-15-18	±301	±112	±182	-134	±105	CSB-42-13-18	±193	±96	±140	-36	±60	CSB-42-15-18	±208	±107	±140	-13	±59
CSA-42-13-21	±335	±127	±209	-153	±121	CSA-42-15-21	±425	±149	±233	-177	±131	CSB-42-13-21	±291	±135	±187	-50	±79	CSB-42-15-21	±296	±143	±179	-17	±73
CSA-45-13-12	±88	±44	±84	-52	±53	CSA-45-15-12	±123	±56	±98	-64	±61	CSB-45-13-12	±83	±47	±80	-29	±40	CSB-45-15-12	±968	±57	±84	-14	±37
CSA-45-13-15	±139	±65	±116	-75	±72	CSA-45-15-15	±190	±81	±134	-92	±82	CSB-45-13-15	±132	±69	±110	-42	±54	CSB-45-15-15	±151	±82	±114	-21	±50
CSA-45-13-18	±217	±94	±159	-107	±96	CSA-45-15-18	±289	±115	±183	-130	±109	CSB-45-13-18	±208	±101	±151	-60	±72	CSB-45-15-18	±231	±116	±155	-29	±66
CSA-45-13-21	±312	±127	±204	-143	±121	CSA-45-15-21	±405	±153	±234	-171	±135	CSB-45-13-21	±297	±136	±194	-80	±91	CSB-45-15-21	±329	±156	±198	-38	±82
CSA-48-13-12	±85	±45	±87	-51	±54	CSA-48-15-12	±119	±58	±100	-63	±63	CSB-48-13-12	±83	±47	±84	-38	±46	CSB-48-15-12	±105	±61	±91	-24	±42
CSA-48-13-15	±134	±67	±118	-73	±74	CSA-48-15-15	±184	±83	±136	-90	±84	CSB-48-13-15	±131	±69	±115	-56	±63	CSB-48-15-15	±163	±88	±124	-34	±57
CSA-48-13-18	±202	±94	±156	-101	±96	CSA-48-15-18	±270	±115	±179	-122	±108	CSB-48-13-18	±198	±97	±151	-77	±81	CSB-48-15-18	±240	±122	±163	-47	±73
CSA-48-13-21	±291	±126	±199	-135	±120	CSA-48-15-21	±382	±153	±228	-161	±135	CSB-48-13-21	±296	±136	±201	-106	±106	CSB-48-15-21	±341	±163	±208	-61	±91
						CSA-51-15-12	±115	±59	±102	-62	±64	CSB-51-13-12	±79	±45	±85	-47	±54	CSB-51-15-12	±109	±63	±97	-35	±49
						CSA-51-15-15	±178	±86	±139	-88	±87	CSB-51-13-15	±126	±66	±117	-69	±73	CSB-51-15-15	±169	±92	±132	-49	±65
						CSA-51-15-18	±262	±118	±185	-120	±111	CSB-51-13-18	±189	±93	±154	-96	±95	CSB-51-15-18	±249	±127	±173	-67	±84
						CSA-51-15-21	±371	±157	±231	-158	±139	CSB-51-13-21	±282	±130	±203	-132	±124	CSB-51-15-21	±354	±169	±220	-89	±105



1、设计值≈标准值×1.25。

2、上下支座截面径向弯矩 $M_R=0$ ，表中不再列出。

3、法向弯矩 M_N 上支座取负号，下支座取正号。

4、扭矩 M_T 上支座取正号，下支座取负号。

5、径向力 N_N 上支座取负号(拉力)，下支座取正号(压力)。

6、径向剪力 Q_R 上下支座同为负号。法向剪力 Q_N 上支座取正号，下支座取负号。

上下支座截面内力值选用表

苏G9605

页 7

CSA-39-13-12

层 高 H	3900
踏步数 n	26
内半径 r	1300
梯 宽 b	1200
外半径 R	2500
旋转角 α	60°
β	210°
板 厚 t	220

钢 筋 明 细 表

钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
1		22	5	1×9909	57452	171.44
				1×10684		
				1×11476		
				1×12283		
				1×13100		
2	同 1	22	4	2×9154	46174	137.78
				2×13933		
3		22	5	1×8781	50122	149.57
				1×9387		
				1×10010		
				1×10648		
				1×11296		
4	同 3	22	2	1×8196	20154	60.14
				1×11958		
5		22		1×2996		
				1×3165		

钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
5		22	5	1×3334	16670	49.74
				1×3503		
				1×3672		
6	同 5	22	2	1×2826	6669	19.90
				1×3843		
7		12	28	1640	45920	40.78
8		12	28	2108	59024	52.41
9		10	40	1615	64600	39.86
10		10	40	2083	83320	51.41
11		12	28	320	8960	7.96
12		10	40	295	11800	7.28
13		10	75	1150	86250	53.32
14		6	125	25×420	63000	13.99
				25×462		
				25×504		
				25×546		
				25×588		
钢 筋 总 重 量					855.58	

CSA-39-13-15

模板尺寸表

层高H	3900
踏步数n	26
内半径r	1300
梯宽b	1500
外半径R	2800
旋转角α	60°
β	210°
板厚t	220

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ22	7	1×9864	84984	253.59
				1×10600		
				1×11353		
				1×12119		
				1×12895		
				1×13680		
				1×14473		
2	同 1	Φ22	4	2×9154	48844	145.75
				2×15268		
3		Φ22	7	1×8746	73777	220.15
				1×9321		
				1×9913		
				1×10518		
				1×11133		
				1×11757		
				1×12389		
4	同 3	Φ22	2	1×8196	21219	63.32
				1×13023		
5				1×2986		
				1×3147		

钢筋明细表




钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ22	7	1×3308	24283	72.46
				1×3469		
				1×3630		
				1×3791		
				1×3952		
6	同 5	Φ22	2	1×2826	6939	20.71
				1×4113		
7		Φ12	36	1940	69840	62.02
8		Φ12	36	2386	85896	76.28
9		Φ10	42	1915	80430	49.63
10		Φ10	42	2361	99162	61.18
11		Φ12	36	320	11520	10.23
12		Φ10	42	295	12390	7.64
13		Φ10	75	1450	108750	67.10
14		Φ6	150	25×420	78875	17.51
				25×462		
				25×504		
				25×547		
				25×590		
				25×632		
钢筋总用量						1127.57

CSA-39-13-18

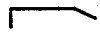
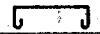

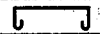

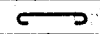
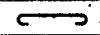
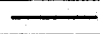

模板尺寸表

层高H	3900
踏步数n	26
内半径r	1300
梯宽b	1800
外半径R	3100
旋转角	α 60°
	β 210°
板厚t	240

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ25	8	1×10135	104057	400.62
				1×10927		
				1×11737		
				1×12562		
				1×13398		
				1×14244		
				1×15097		
				1×15957		
2	同 1	Φ25	4	2×9364	52380	201.66
				2×16826		
3		Φ25	8	1×9025	90513	347.80
				1×9644		
				1×10281		
				1×10933		
				1×11597		
				1×12270		
				1×12950		
				1×13637		
4	同 3	Φ25	2	1×8427	22759	87.62
				1×14332		
5				1×3230		
				1×3403		

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ25	8	1×3576	30680	118.12
				1×3749		
				1×3921		
				1×4094		
				1×4267		
				1×4440		
6	同 5	Φ25	2	1×3057	7846	29.54
				1×4614		
7		Φ12	38	2280	86640	76.94
8		Φ12	38	2756	104728	92.99
9		Φ10	45	2255	101475	62.61
10		Φ10	45	2731	122895	75.83
11		Φ12	38	340	12920	11.47
12		Φ10	45	315	14175	8.75
13		Φ10	75	1750	131250	80.98
14		Φ6	175	25×420	95900	21.29
				25×463		
				25×505		
				25×548		
				25×591		
				25×633		
				25×676		
钢筋总用量						1615.82

CSA-39-13-21

模板尺寸表

层高H	3900
踏步数N	26
内半径r	1300
梯宽b	2100
外半径R	3400
旋转角	α 60°
	β 210°
板厚t	240

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ25	10	1×10090	136687	526.24
				1×10852		
				1×11630		
				1×12424		
				1×13227		
				1×14041		
				1×14861		
				1×15688		
				1×16519		
				1×17355		
2	同 1	Φ25	6	3×9364	82650	318.20
				3×18186		
				1×8890		
3		Φ25	10	1×9585	118367	455.04
				1×10197		
				1×10824		
				1×11461		
				1×12108		
				1×12762		
				1×13422		
				1×14087		
				1×14756		
				4		
1×15422						
5				1×3220		
				1×3387		

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ25	10	1×3553	39695	152.83
				1×3720		
				1×3886		
				1×4053		
				1×4219		
				1×4386		
				1×4552		
6	同 5	Φ25	2	1×3057	8116	30.58
				1×4884		
7		Φ12	48	2580	123840	109.97
8		Φ12	48	3037	145776	129.45
9		Φ10	48	2555	122640	75.67
10		Φ10	48	3012	144576	89.20
11		Φ12	48	340	16320	14.49
12		Φ10	48	315	15120	9.33
13		Φ10	75	2050	153750	94.86
14		Φ6	200	25×420	113975	25.30
				25×463		
				25×506		
				25×548		
				25×591		
				25×634		
				25×677		
25×720						
钢筋总用量					2122.98	

CSA-42-13-12

模板尺寸表

层高H	4200
踏步数N	28
内半径r	1300
梯宽b	1200
外半径R	2500
旋转角α	50°
β	220°
板厚t	220

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ22	5	1×10033	57979	173.01
				1×10797		
				1×11580		
				1×12379		
				1×13190		
2	同 1	Φ22	4	2×9290	46610	139.08
				2×14015		
3		Φ22	5	1×9164	52264	155.96
				1×9791		
				1×10437		
				1×11099		
				1×11773		
4	同 3	Φ22	2	1×8559	21019	62.72
				1×12460		
5				1×2737		
				1×2874		

钢筋明细表




钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ22	5	1×3011	15055	44.93
				1×3148		
				1×3285		
6	同 5	Φ22	2	1×2599	6022	17.97
				1×3423		
7		Φ12	28	1640	45920	40.78
8		Φ12	28	2108	59024	52.41
9		Φ10	40	1615	64600	39.86
10		Φ10	40	2083	83320	51.41
11		Φ12	28	320	8960	7.96
12		Φ10	40	295	11800	7.28
13		Φ10	81	1150	93150	57.47
14		Φ6	135	27×429	67905	15.07
				27×466		
				27×503		
				27×540		
				27×577		
钢筋总用量						865.91

CSA-42-13-15










模板尺寸表

层高H	4200
踏步数N	28
内半径r	1300
梯宽b	1500
外半径R	2800
旋转角α	50°
β	220°
板厚t	220

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ22	7	1×9988	85684	255.68
				1×10714		
				1×11459		
				1×12217		
				1×12986		
				1×13766		
				1×14554		
2	同 1	Φ22	4	2×9290	49264	147.00
				2×15342		
3		Φ22	7	1×9128	76917	229.52
				1×9723		
				1×10337		
				1×10964		
				1×11603		
				1×12252		
				1×12909		
4	同 3	Φ22	2	1×8559	22281	66.03
				1×13568		
5				1×2728		
				1×2858		

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ22	7	1×2990	21844	65.18
				1×3121		
				1×3251		
				1×3382		
				1×3513		
6	同 5	Φ22	2	1×2599	6395	18.62
				1×3642		
7		Φ12	36	1940	69840	62.02
8		Φ12	36	2386	89896	76.28
9		Φ10	43	1915	82345	50.81
10		Φ10	43	2361	101523	62.64
11		Φ12	36	320	11520	10.23
12		Φ10	43	295	12685	7.83
13		Φ10	81	1450	117450	72.47
14		Φ6	162	27×429	84888	18.85
				27×467		
				27×505		
				27×543		
				27×581		
				27×619		
钢筋总用量					1143.16	

CSA-42-13-18

模板尺寸表

层 高 H	4200
踏步数 n	28
内半径 r	1300
梯 宽 b	1800
外半径 R	3100
旋转角 α	50°
旋转角 β	220°
板 厚 t	240

钢筋明细表

钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
1		Φ25	8	1×10258	104805	403.50
				1×11040		
				1×11841		
				1×12658		
				1×13478		
				1×14327		
				1×15174		
				1×16029		
2	同 1	Φ25	4	2×9500	52788	203.23
				2×16894		
3		Φ25	8	1×9408	94262	362.23
				1×10049		
				1×10710		
				1×11387		
				1×12076		
				1×12776		
				1×13483		
				1×14198		
4	同 3	Φ25	2	1×8790	23712	96.68
				1×14922		
5				1×2970		
				1×3111		

钢筋明细表

钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
5		Φ25	8	1×3251	27862	106.59
				1×3391		
				1×3531		
				1×3671		
				1×3811		
				1×3951		
6	同 5	Φ25	2	1×2830	6922	32.04
				1×4092		
7		Φ12	38	2280	86640	76.94
8		Φ12	38	2756	104728	92.99
9		Φ10	45	2255	101475	62.61
10		Φ10	45	2731	122895	75.83
11		Φ12	38	340	12920	11.47
12		Φ10	45	315	14175	8.75
13		Φ10	81	1750	141750	87.46
14		Φ6	189	27×429	103113	22.89
				27×468		
				27×507		
				27×546		
				27×584		
				27×623		
27×662						
钢 筋 总 用 量						1643.21

CSA-42-13-21

模板尺寸表

层高H	4200
踏步数n	28
内半径r	1300
梯宽b	2100
外半径R	3400
旋转角	α 50°
	β 220°
板厚t	260

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ22	10	1×10004	135492	404.31
				1×10755		
				1×11526		
				1×12311		
				1×13108		
				1×13915		
				1×14730		
				1×15552		
				1×16379		
				1×17212		
2	同 1	Φ25	6	3×9500	83244	320.49
				3×18248		
3		Φ22	10	1×9141	120934	360.41
				1×9757		
				1×10392		
				1×11042		
				1×11704		
				1×12376		
				1×13056		
				1×13743		
				1×14436		
				1×15133		
4	同 3	Φ25	2	1×8790	24847	95.69
				1×16057		
5				1×2731		
				1×2866		

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ22	10	1×3002	33546	99.65
				1×3137		
				1×3272		
				1×3407		
				1×3542		
				1×3677		
				1×3811		
6	同 5	Φ25	2	1×2830	7141	27.53
				1×4311		
7		Φ12	48	2620	125760	111.67
8		Φ12	48	3077	147696	131.15
9		Φ10	48	2595	124560	76.85
10		Φ10	48	3025	146496	90.39
11		Φ12	48	360	17280	15.34
12		Φ10	48	335	16080	9.92
13		Φ10	81	2050	166050	102.45
14		Φ6	216	27×429	122418	27.18
				27×468		
				27×507		
				27×547		
				27×587		
				27×626		
				27×665		
				27×705		
钢筋总用量						1873.03

CSA-45-13-12

模板尺寸表

层高H	4500
踏步数n	30
内半径r	1300
梯宽b	1200
外半径R	2500
旋转角	α 30°
	β 240°
板厚t	240

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ22	5	1×10109	58295	173.95
				1×10865		
				1×11642		
				1×12436		
				1×13243		
2	同 1	Φ22	4	2×9375	46878	139.88
				2×14064		
3		Φ22	5	1×9775	55914	166.85
				1×10460		
				1×11166		
				1×11889		
				1×12624		
4	同 3	Φ22	2	1×9113	22487	67.10
				1×13374		
5				1×2202		
				1×2273		

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ22	5	1×2344	11721	34.98
				1×2415		
				1×2487		
6	同 5	Φ22	2	1×2130	4688	13.99
				1×2558		
7		Φ12	26	1680	43680	38.79
8		Φ12	26	2148	55848	49.59
9		Φ10	40	1655	66200	40.85
10		Φ10	40	2123	84920	52.40
11		Φ12	26	340	8840	7.85
12		Φ10	40	315	12600	7.77
13		Φ10	87	1150	100050	61.73
14		Φ6	145	29×417	72616	16.12
				29×458		
				29×500		
				29×541		
				29×588		
钢筋总用量					871.85	

CSA-45-13-15

模板尺寸表

层 高H	4500
踏步数N	30
内半径r	1300
梯 宽b	1500
外半径R	2800
旋转角	α 30°
	β 240°
板 厚t	240

钢筋明细表

钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
1		Φ22	7	1×10064	86097	256.91
				1×10783		
				1×11521		
				1×12274		
				1×13040		
				1×13816		
				1×14599		
2	同 1	Φ22	4	2×9375	49522	147.77
				2×15386		
3		Φ22	7	1×9735	82521	245.79
				1×10386		
				1×11056		
				1×11741		
				1×12439		
				1×13147		
				1×13863		
4	同 3	Φ22	2	1×9113	23695	70.71
				1×14582		
5				1×2197		
				1×2265		

钢筋明细表




钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
5		Φ22	7	1×2333	16960	50.15
				1×2401		
				1×2469		
				1×2537		
				1×2604		
6	同 5	Φ22	2	1×2130	4802	14.33
				1×2672		
7		Φ12	30	1980	59400	52.75
8		Φ12	30	3037	91110	80.91
9		Φ10	43	1955	84065	51.87
10		Φ10	43	3012	129516	79.91
11		Φ12	30	340	10200	9.06
12		Φ10	43	315	13545	8.36
13		Φ10	87	1450	126150	77.83
14		Φ6	174	29×417	90712	20.14
				29×459		
				29×500		
				29×542		
				29×584		
				29×626		
钢 筋 总 用 量					1166.49	

CSA-45-13-18




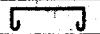

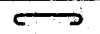
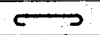
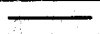

模板尺寸表

层高H	4500
踏步数n	30
内半径r	1300
梯宽b	1800
外半径R	3100
旋转角	α 30°
	β 240°
板厚t	260

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ22	8	1×10124	103584	309.09
				1×10898		
				1×11693		
				1×12504		
				1×13329		
				1×14165		
				1×15010		
				1×15861		
2	同 1	Φ25	4	2×9585	53038	204.20
				2×16934		
3		Φ22	8	1×9789	98866	295.02
				1×10490		
				1×11212		
				1×11951		
				1×12703		
				1×13466		
				1×14238		
				1×15017		
4	同 3	Φ25	2	1×9344	25381	97.72
				1×16037		
5				1×2203		
				1×2276		

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ22	8	1×2349	19662	58.68
				1×2421		
				1×2494		
				1×2567		
				1×2640		
				1×2712		
6	同 5	Φ25	2	1×2361	5378	20.71
				1×3017		
7		Φ12	38	2320	88160	78.29
8		Φ12	38	2796	106248	94.35
9		Φ10	45	2295	103275	63.72
10		Φ10	45	2771	124695	76.94
11		Φ12	38	360	13680	12.15
12		Φ10	45	335	15075	9.30
13		Φ10	87	1750	152250	9.39
14		Φ6	203	29×417	110229	24.47
				29×459		
				29×501		
				29×543		
				29×585		
				29×627		
				29×669		
钢筋总用量					1354.03	

模板尺寸表

层高H	4500
踏步数n	30
内半径r	1300
梯宽b	2100
外半径R	3400
旋转角α	30°
β	240°
板厚t	260

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ22	10	1×10081	136025	405.90
				1×10824		
				1×11588		
				1×12368		
				1×13160		
				1×13964		
				1×14776		
				1×15595		
				1×16420		
				1×17249		
2	同 1	Φ25	6	3×9585 3×18284	83607	321.89
3		Φ22	10	1×9750	129555	386.59
				1×10423		
				1×11117		
				1×11827		
				1×12549		
				1×13282		
				1×14024		
				1×14768		
				1×15528		
				1×16287		
4	同 3	Φ25	2	1×9344 1×17310	26654	102.62
5				1×2199		
				1×2269		

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ22	10	1×2339	25299	75.04
				1×2409		
				1×2479		
				1×2550		
				1×2620		
				1×2690		
				1×2760		
				1×2830		
6	同 5	Φ25	2	1×2361 1×3130	5491	21.14
7		Φ12	48	2620	125760	111.67
8		Φ12	48	3077	147696	131.15
9		Φ10	48	2595	124560	76.85
10		Φ10	48	3052	146496	90.39
11		Φ12	48	360	17280	15.34
12		Φ10	48	335	16080	9.92
13		Φ10	87	2050	178350	110.04
14		Φ6	232	29×417	130964	29.07
				29×459		
				29×501		
				29×544		
				29×585		
				29×628		
29×670						
				29×712		
钢筋总用量						1887.61

CSA-48-13-12

模 板 尺 寸 表	层 高 H	4800
	跨 步 数 n	32
	内 半 径 r	1300
	梯 宽 b	1200
	外 半 径 R	2500
	旋 转 角 α	15°
		β 255°
	板 厚 t	260

钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
1		Φ22	5	1×10208	60183	179.59
				1×10955		
				1×11725		
				1×12512		
				1×13313		
2	同 1	Φ22	4	2×9485	47230	140.93
				2×14130		
3		Φ22	5	1×10274	58823	175.53
				1×10999		
				1×11747		
				1×12512		
				1×13291		
4	同 3	Φ22	2	1×9573	23659	70.60
				1×14086		
5				1×1802		
				1×1824		

钢 筋 明 细 表

钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
5		Φ22	5	1×1846	9230	27.54
				1×1868		
				1×1890		
6	同 5	Φ22	2	1×1780	3692	11.02
				1×1912		
7		Φ12	26	1720	44720	39.71
8		Φ12	26	2188	56888	50.52
9		Φ10	40	1695	67800	41.83
10		Φ10	40	2163	86520	53.38
11		Φ12	26	360	9360	8.31
12		Φ10	40	335	13400	8.27
13		Φ10	93	1150	106950	65.99
14		Φ6	155	31×416	77190	17.14
				31×457		
				31×498		
				31×539		
				31×580		
钢 筋 总 用 量						890.36

钢 筋 明 细 表

CSA-48-13-15

模板尺寸表

层高H	4800
踏步数n	32
内半径r	1300
梯宽b	1500
外半径R	2800
旋转角	α 15°
	β 255°
板厚t	260

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ22	7	1×10165	88125	262.97
				1×10875		
				1×11605		
				1×12352		
				1×13112		
				1×13883		
				1×14663		
2	同 1	Φ22	4	2×9485	49862	148.79
				2×15446		
3		Φ22	7	1×10232	86683	258.67
				1×10921		
				1×11630		
				1×12356		
				1×13095		
				1×13845		
				1×14604		
4	同 3	Φ22	2	1×9573	24939	74.42
				1×15366		
5				1×1801		
				1×1822		

钢筋明细表




钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ22	7	1×1843	13048	38.94
				1×1864		
				1×1885		
				1×1906		
				1×1927		
6	同 5	Φ22	2	1×1780	3728	11.13
				1×1948		
7		Φ12	30	2020	60600	53.81
8		Φ12	30	2466	73980	65.69
9		Φ10	43	1995	85785	52.93
10		Φ10	43	2441	104963	64.76
11		Φ12	30	360	10800	9.95
12		Φ10	43	335	14405	8.89
13		Φ10	93	1450	134850	83.20
14		Φ6	186	31×416	96627	21.45
				31×457		
				81×499		
				31×540		
				31×582		
				31×623		
钢筋总用量					1155.60	

CSA-48-13-18










模板尺寸表

层高H	4800
踏步数n	32
内半径r	1300
梯宽b	1800
外半径R	3100
旋转角	α 15°
	β 255°
板厚t	260

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ22	8	1×10224	105657	315.28
				1×10988		
				1×11775		
				1×12580		
				1×13400		
				1×14230		
				1×15071		
				1×15919		
2	同 1	Φ25	4	2×9695	53366	205.46
				2×16988		
3		Φ22	8	1×10289	104079	310.58
				1×11031		
				1×11795		
				1×12578		
				1×13375		
				1×14183		
				1×15001		
				1×15827		
4	同 3	Φ25	2	1×9804	26698	102.79
				1×16894		
5				1×1803		
				1×1825		

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ22	8	1×1848	15052	44.92
				1×1870		
				1×1893		
				1×1915		
				1×1938		
				1×1960		
6	同 5	Φ25	2	1×2011	4225	16.27
				1×2214		
7		Φ12	38	2290	87020	77.27
8		Φ12	38	2796	106248	94.35
9		Φ10	46	2265	104190	64.29
10		Φ10	46	2771	127466	78.65
11		Φ12	38	360	13680	12.15
12		Φ10	46	335	15410	9.51
13		Φ10	93	1750	162750	100.42
14		Φ6	217	31×416	117428	26.07
				31×458		
				31×499		
				31×541		
				31×583		
				31×625		
				31×666		
钢筋总用量						1458.01

CSA-48-13-21

模板尺寸表

层高H	4800
踏步数n	32
内半径r	1300
梯宽b	2100
外半径R	3400
旋转角	α 15° β 255°
板厚t	260

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ22	10	1×10180	136761	408.09
				1×10915		
				1×11672		
				1×12444		
				1×13232		
				1×14052		
				1×14837		
				1×15653		
				1×16475		
				1×17301		
2	同 1	Φ25	6	3×9695	84087	323.73
				3×18334		
3		Φ22	10	1×10247	136432	407.12
				1×10960		
				1×11695		
				1×12446		
				1×13212		
				1×13989		
				1×14774		
				1×15568		
				1×16368		
				1×17173		
4	同 3	Φ25	2	1×9804	28009	107.84
				1×18205		
5				1×1801		
				1×1823		

钢筋明细表



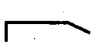
钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ22	10	1×1845	18988	56.66
				1×1866		
				1×1888		
				1×1910		
				1×1931		
				1×1953		
				1×1975		
6	同 5	Φ25	2	1×2011	4260	16.40
				1×2249		
7		Φ12	48	2620	125760	111.67
8		Φ12	48	3077	147696	131.15
9		Φ10	48	2595	124560	76.85
10		Φ10	48	3052	146496	90.39
11		Φ12	48	360	17280	15.34
12		Φ10	48	335	16080	9.92
13		Φ10	93	2050	190650	117.63
14		Φ6	248	31×416	139624	31.00
				31×458		
				31×500		
				31×542		
				31×584		
				31×626		
				31×668		
				31×710		
钢筋总用量					1903.79	

CSA-39-15-12










模板尺寸表

层高H	3900
踏步数n	26
内半径r	1500
梯宽b	1200
外半径R	2700
旋转角α	90°
旋转角β	180°
板厚t	240

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ22	5	1×10882	62391	186.17
				1×11667		
				1×12467		
				1×13277		
				1×14098		
2	同 1	Φ25	4	2×10321	50924	196.06
				2×15141		
3		Φ22	5	1×8635	48438	144.54
				1×9148		
				1×9676		
				1×10215		
				1×10764		
4	同 3	Φ25	2	1×8368	19923	76.71
				1×11555		
5				1×4115		
				1×4387		

钢筋明细表




钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ22	5	1×4659	23293	69.51
				1×4930		
				1×5202		
6	同 5	Φ25	2	1×4073	9779	37.65
				1×5706		
7		Φ12	36	1680	60480	53.71
8		Φ12	36	2148	77328	47.71
9		Φ10	44	1655	72820	44.93
10		Φ10	44	2123	93412	57.64
11		Φ12	36	340	12240	10.87
12		Φ10	44	315	13860	8.55
13		Φ10	75	1150	86250	53.22
14		Φ6	125	25×418	61175	13.58
				25×454		
				25×489		
				25×525		
				25×561		
钢筋总用量					1000.85	

CSA-39-15-15

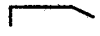
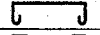

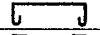

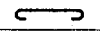
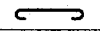
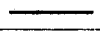

模板尺寸表

层高H	3900
踏步数n	26
内半径r	1500
梯宽b	1500
外半径R	3000
旋转角α	90°
β	180°
板厚t	240

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ25	7	1×11046	93386	359.54
				1×11793		
				1×12552		
				1×13322		
				1×14102		
				1×14889		
				1×15682		
2	同 1	Φ25	4	2×10321	53594	206.34
				2×16476		
3		Φ25	7	1×8836	72482	279.06
				1×9324		
				1×9824		
				1×10336		
				1×10857		
				1×11385		
				1×11920		
4	同 3	Φ25	2	1×8368	20825	80.18
				1×12457		
5				1×4330		
				1×4589		

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ25	7	1×4848	35744	137.62
				1×5106		
				1×5365		
				1×5624		
				1×5882		
6	同 5	Φ25	2	1×4073	10212	39.32
				1×6139		
7		Φ12	38	1980	75240	66.81
8		Φ12	38	2426	92188	81.86
9		Φ10	46	1955	89930	55.49
10		Φ10	46	2401	110446	68.15
11		Φ12	38	340	12920	11.47
12		Φ10	46	315	14490	8.94
13		Φ10	75	1450	108750	67.10
14		Φ6	150	25×418	76225	16.92
				25×454		
				25×490		
				25×526		
				25×562		
				25×599		
钢筋总用量						1478.80

CSA-39-15-18

模板尺寸表

层高H	3900
踏步数n	26
内半径r	1500
梯宽b	1800
外半径R	3300
旋转角	α 90°
	β 180°
板厚t	240

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ25	8	1×11109	111996	431.18
				1×11910		
				1×12728		
				1×13557		
				1×14396		
				1×15243		
				1×16097		
				1×16956		
2	同 1	Φ25	6	3×10321	84438	325.09
				3×17825		
3		Φ25	8	1×8877	86372	332.53
				1×9401		
				1×9941		
				1×10493		
				1×11054		
				1×11624		
				1×12200		
				1×12782		
4	同 3	Φ25	2	1×8368	21740	83.70
				1×13372		
5				1×4352		
				1×4629		

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ25	8	1×4907	42224	162.56
				1×5184		
				1×5462		
				1×5739		
				1×6017		
				1×6294		
6	同 5	Φ25	2	1×4073	10646	40.99
				1×6573		
7		Φ12	48	2280	109440	97.18
8		Φ12	48	2756	132288	117.47
9		Φ10	49	2255	110495	68.18
10		Φ10	49	2731	133819	82.57
11		Φ12	48	340	16320	14.49
12		Φ10	49	315	15435	9.52
13		Φ10	75	1750	131250	80.98
14		Φ6	175	25×418	92225	20.47
				25×454		
				25×491		
				25×527		
				25×563		
				25×600		
				25×636		
钢筋总用量						1866.91

CSA-39-15-21

模板尺寸表

层 高 H	3900
踏步数 n	26
内半径 r	1500
梯 宽 b	2100
外半径 R	3600
旋转角 α	90°
β	180°
板 厚 t	260

钢筋明细表

钢筋号	简 图	直径 (mm)	数量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
1		Φ25	10	1×11063	146620	564.49
				1×11834		
				1×12621		
				1×13418		
				1×14224		
				1×15040		
				1×15860		
				1×16687		
				1×17519		
				1×18354		
2	同 1	Φ25	6	3×10321	88512	340.77
				3×19183		
3		Φ25	10	1×8847	112430	432.86
				1×9351		
				1×9870		
				1×10400		
				1×10939		
				1×11487		
				1×12040		
				1×12600		
				1×13164		
				1×13732		
4	同 3	Φ25	2	1×8368	22665	87.26
				1×14297		
5				1×4336		
				1×4603		

钢筋明细表



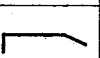
钢筋号	简 图	直径 (mm)	数量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
5		Φ25	10	1×4871	55375	213.20
				1×5138		
				1×5405		
				1×5673		
				1×5940		
				1×6207		
				1×6475		
6	同 5	Φ25	2	1×4073	11079	42.66
				1×7006		
7		Φ14	42	2645	111090	134.20
8		Φ14	42	3102	130284	157.38
9		Φ10	51	2595	132345	81.66
10		Φ10	51	3052	155652	96.04
11		Φ14	42	385	16170	19.53
12		Φ10	51	335	17085	10.54
13		Φ10	75	2050	153750	94.86
14		Φ6	200	25×418	109200	24.24
				25×455		
				25×491		
				25×528		
				25×564		
				25×601		
				25×637		
				25×674		
钢筋总用量					2299.69	

CSA-42-15-12










模板尺寸表

层高H	4200
踏步数n	28
内半径r	1500
梯宽b	1200
外半径R	2700
旋转角	α 75°
	β 195°
板厚t	240

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ22	5	1×10971	62780	187.34
				1×11750		
				1×12542		
				1×13348		
				1×14169		
2	同 1	Φ25	4	2×10420 2×15203	51246	197.30
3		Φ22	5	1×9176	51574	153.90
				1×9732		
				1×10302		
				1×10885		
				1×11479		
4	同 3	Φ25	2	1×8869 1×12315	21184	81.56
5				1×3663		
				1×3886		

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ22	5	1×4108	20541	61.30
				1×4331		
				1×4553		
6	同 5	Φ25	2	1×3671 1×5008	8679	33.42
7		Φ12	36	1680	60480	53.71
8		Φ12	36	2148	77328	68.67
9		Φ10	44	1655	72820	44.93
10		Φ10	44	2123	93412	57.64
11		Φ12	36	340	12240	10.87
12		Φ10	44	315	13860	8.55
13		Φ10	81	1150	93150	57.47
14		Φ6	135	27×418	66096	14.67
				27×454		
				27×490		
				27×525 27×561		
钢筋总用量					1031.33	

CSA-42-15-15

模板尺寸表

层高H	4200
踏步数n	28
内半径r	1500
梯宽b	1500
外半径R	3000
旋转角	α 75°
	β 195°
板厚t	260

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ25	7	1×11137	93901	361.52
				1×11876		
				1×12629		
				1×13395		
				1×14170		
				1×14952		
				1×15742		
2	同 1	Φ25	4	2×10420	53906	207.54
				2×16533		
3		Φ25	7	1×9376	77124	296.93
				1×9903		
				1×10444		
				1×10998		
				1×11561		
				1×12132		
				1×12710		
4	同 3	Φ25	2	1×8869	22159	85.31
				1×13290		
5				1×3881		
				1×4093		

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ25	7	1×4305	31617	121.73
				1×4517		
				1×4729		
				1×4940		
				1×5152		
6	同 5	Φ25	2	1×3671	9034	34.77
				1×5363		
7		Φ12	38	2020	76760	68.16
8		Φ12	38	2466	93708	83.21
9		Φ10	47	1995	93765	57.85
10		Φ10	47	2441	114727	70.79
11		Φ12	38	360	13680	12.15
12		Φ10	47	335	15745	9.71
13		Φ10	81	1450	117450	72.47
14		Φ6	162	27×418	82377	18.29
				27×454		
				27×490		
				27×527		
				27×563		
				27×599		
钢筋总用量						1500.43

CSA-42-15-18

模板尺寸表

层高H	4200
踏步数n	28
内半径r	1500
梯宽b	1800
外半径R	3300
旋转角	α 75°
	β 195°
板厚t	260

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ25	8	1×11199	112552	433.33
				1×11993		
				1×12803		
				1×13628		
				1×14461		
				1×15304		
				1×16154		
				1×17010		
2	同 1	Φ25	6	3×10420	84885	326.81
				3×17875		
3		Φ25	8	1×9420	91959	354.04
				1×9987		
				1×10570		
				1×11167		
				1×11773		
				1×12389		
				1×13012		
				1×13641		
4	同 3	Φ25	2	1×8869	23147	89.12
				1×14278		
5				1×3899		
				1×4126		

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ25	8	1×4353	37553	144.58
				1×4581		
				1×4808		
				1×5035		
				1×5262		
				1×5489		
6	同 5	Φ25	2	1×3671	9388	36.15
				1×5717		
7		Φ12	50	2320	116000	103.01
8		Φ12	50	2796	139800	124.14
9		Φ10	49	2295	112455	69.38
10		Φ10	49	2771	135779	83.78
11		Φ12	50	360	18000	15.98
12		Φ10	49	325	15925	9.83
13		Φ10	81	1750	141750	87.46
14		Φ6	189	27×418	99657	22.12
				27×454		
				27×491		
				27×527		
				27×564		
				27×600		
27×637						
钢筋总用量						1899.73

CSA-42-15-21

模板尺寸表

层 高 H	4200
踏步数 n	28
内半径 r	1500
梯 宽 b	2100
外半径 R	3600
旋转角 α	75°
β	195°
板 厚 t	260

钢筋明细表

钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
1		Φ25	10	1×11154	147286	567.05
				1×11918		
				1×12697		
				1×13489		
				1×14291		
				1×15101		
				1×15919		
				1×16742		
				1×17571		
				1×18404		
2	同 1	Φ25	6	3×10420	88950	342.46
				3×19230		
3		Φ25	10	1×9388	119776	461.14
				1×9933		
				1×10493		
				1×11066		
				1×11649		
				1×12241		
				1×12840		
				1×13444		
1×14054						
1×14668						
4	同 3	Φ25	2	1×8869	24147	92.97
				1×15278		
5				1×3886		
				1×4105		

钢筋明细表

钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
5		Φ25	10	1×4324	48710	187.54
				1×4543		
				1×4762		
				1×4980		
				1×5199		
				1×5418		
				1×5637		
1×5856						
6	同 5	Φ25	2	1×3671	9743	37.51
				1×6072		
7		Φ14	42	2645	111090	134.20
8		Φ14	42	3102	130284	157.38
9		Φ10	52	2595	134940	83.26
10		Φ10	52	3052	158704	97.92
11		Φ14	42	385	16170	19.53
12		Φ10	52	335	17420	10.75
13		Φ10	81	2050	166050	102.45
14		Φ6	216	27×418	118017	26.20
				27×455		
				27×491		
				27×528		
				27×565		
				27×601		
27×638						
27×675						
钢筋总用量					2320.36	

CSA-45-15-12

模板尺寸表

层高H	4500
踏步数n	30
内半径r	1500
梯宽b	1200
外半径R	2700
旋转角	α 60°
	β 210°
板厚t	260

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ22	5	1×11063	63163	243.18
				1×11833		
				1×12619		
				1×13419		
				1×14229		
2	同 1	Φ25	4	2×10520	51568	198.54
				2×15264		
3		Φ22	5	1×9719	54713	163.27
				1×10316		
				1×10929		
				1×11556		
				1×12193		
4	同 3	Φ25	2	1×9371	22446	86.42
				1×13075		
5				1×3212		
				1×3385		

钢筋明细表




钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ22	5	1×3558	17790	53.27
				1×3731		
				1×3904		
6	同 5	Φ25	2	1×3269	7578	29.18
				1×4309		
7		Φ12	36	1720	61920	54.98
8		Φ12	36	2188	78768	69.95
9		Φ10	44	1695	74580	46.02
10		Φ10	44	2163	95172	58.72
11		Φ12	36	360	12960	11.51
12		Φ10	44	335	14740	9.09
13		Φ10	87	1150	100050	61.73
14		Φ6	145	29×419	71166	15.80
				29×454		
				29×491		
				29×527		
				29×563		
钢筋总用量						1101.66

CSA-45-15-15










模板尺寸表

层高H	4500
踏步数N	30
内半径r	1500
梯宽b	1500
外半径R	3000
旋转角α	60°
β	210°
板厚t	260

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ25	7	1×11229	94413	363.49
				1×11960		
				1×12706		
				1×13466		
				1×14236		
				1×15015		
				1×15801		
2	同 1	Φ25	4	2×10520	54218	208.74
				2×16589		
3		Φ25	7	1×9916	81762	314.79
				1×10482		
				1×11064		
				1×11639		
				1×12264		
				1×12878		
				1×13499		
4	同 3	Φ25	2	1×9371	23494	90.45
				1×14123		
5		Φ25	2	1×3433		
				1×3598		

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ25	7	1×3762	27491	105.84
				1×3927		
				1×4092		
				1×4257		
				1×4422		
6	同 5	Φ25	2	1×3269	7855	30.24
				1×4586		
7		Φ12	38	2020	76760	68.16
8		Φ12	38	2466	93708	83.21
9		Φ10	47	1995	93765	57.85
10		Φ10	47	2441	114727	70.79
11		Φ12	38	360	13680	12.15
12		Φ10	47	335	15745	9.71
13		Φ10	87	1450	126150	77.83
14		Φ6	174	29×419	88711	19.69
				29×455		
				29×492		
				29×528		
				29×564		
				29×601		

钢筋总用量 1512.94

CSA-45-15-15 模板钢筋明细表

苏G9605

頁 33

CSA-45-15-18

模 板 尺 寸 表	层 高 H	4500
	踏步数 n	30
	内半径 r	1500
	梯 宽 b	1800
	外半径 R	3300
	旋转角 α	60°
	β	210°
	板 厚 t	280

钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
1		Φ25	8	1×11289	136474	525.42
				1×12075		
				1×12880		
				1×13698		
				1×14527		
				1×15366		
				1×16211		
				1×17064		
2	同 1	Φ25	6	3×10520	85341	328.56
				3×17927		
3		Φ25	8	1×9963	97548	375.56
				1×10572		
				1×11200		
				1×11841		
				1×12493		
				1×13155		
				1×13824		
				1×14500		
4	同 3	Φ25	2	1×9371	24556	94.54
				1×15185		
5				1×3446		
				1×3623		

钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
5		Φ25	8	1×3800	32522	125.21
				1×3977		
				1×4154		
				1×4331		
				1×4507		
				1×4684		
6	同 5	Φ25	2	1×3269	8131	31.31
				1×4862		
7		Φ12	40	2360	94400	83.83
8		Φ12	40	2836	113440	100.73
9		Φ10	49	2335	114415	70.59
10		Φ10	49	2811	137739	84.98
11		Φ12	40	380	15200	13.49
12		Φ10	49	355	17395	10.73
13		Φ10	87	1750	152250	93.94
14		Φ6	203	29×419	107387	23.84
				29×456		
				29×492		
				29×529		
				29×566		
				29×602		
				29×639		
钢 筋 总 用 量						1962.73

CSA-45-15-21

模板尺寸表	层高H	4500	
	踏步数n	30	
	内半径r	1500	
	梯宽b	2100	
	外半径R	3600	
	旋转角	α	60°
		β	210°
	板厚t	280	

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ25	10	1×11244	147951	569.61
				1×12001		
				1×12774		
				1×13561		
				1×14358		
				1×15163		
				1×15978		
				1×16797		
				1×17622		
				1×18453		
2	同 1	Φ25	6	3×10520	89391	344.16
				3×19277		
3		Φ25	10	1×9928	126670	487.68
				1×10514		
				1×11117		
				1×11733		
				1×12360		
				1×12995		
				1×13639		
				1×14288		
				1×14943		
				1×15603		
4	同 3	Φ25	2	1×9371	25630	98.68
				1×16259		
5		Φ25	2	1×3436		
				1×3607		

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ25	10	1×3777	41995	161.68
				1×3948		
				1×4118		
				1×4288		
				1×4459		
				1×4629		
				1×4799		
6	同 5	Φ25	2	1×3269	8407	32.37
				1×5138		
7		Φ12	52	2660	138320	122.83
8		Φ12	52	3117	162084	143.93
9		Φ10	52	2635	137020	84.54
10		Φ10	52	3092	160784	99.20
11		Φ12	52	380	19760	17.55
12		Φ10	52	355	18460	11.39
13		Φ10	87	2050	178350	110.04
14		Φ6	232	29×419	127136	28.22
				29×456		
				29×493		
				29×530		
				29×566		
				29×603		
				29×640		
29×677						
钢筋总用量						2311.88

CSA-48-15-12

模板尺寸表

层高H	4800
踏步数n	32
内半径r	1500
梯宽b	1200
外半径R	2700
旋转角	α 45°
	β 225°
板厚t	280

钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ22	5	1×11153	63548	189.63
				1×11915		
				1×12695		
				1×13490		
				1×14295		
2	同 1	Φ25	4	2×10619	51890	199.78
				2×15326		
3		Φ22	5	1×10263	57859	172.65
				1×10901		
				1×11557		
				1×12228		
				1×12910		
4	同 3	Φ25	2	1×9874	23711	91.29
				1×13837		
5				1×2758		
				1×2882		

钢筋明细表




钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ22	5	1×3006	15029	44.85
				1×3136		
				1×3253		
6	同 5	Φ25	2	1×2865	6474	24.93
				1×3609		
7		Φ12	32	1760	56320	50.01
8		Φ12	32	2228	71296	63.31
9		Φ10	45	1735	78075	48.17
10		Φ10	45	2203	99135	61.17
11		Φ12	32	380	12160	10.80
12		Φ10	45	355	15975	9.86
13		Φ10	93	1150	106950	65.99
14		Φ6	155	31×419	77283	17.16
				31×455		
				31×491		
				31×527		
				31×601		
钢筋总用量						1049.60

CSA-48-15-15










模板尺寸表

层 高H	4800
踏步数D	32
内半径r	1500
梯 宽b	1500
外半径R	3000
旋转角	α 45°
	β 225°
板 厚t	280

钢 筋 明 细 表

钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
1		Φ22	7	1×11109	93454	278.87
				1×11833		
				1×12574		
				1×13328		
				1×14093		
				1×14867		
				1×15650		
2	同 1	Φ25	4	2×10619	54526	209.93
				2×16644		
3		Φ22	7	1×10226	84798	253.04
				1×10832		
				1×11455		
				1×12091		
				1×12739		
				1×13395		
				1×14060		
4	同 3	Φ25	2	1×9874	24832	95.61
				1×14958		
5				1×2751		
				1×2869		

钢 筋 明 细 表

钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
5		Φ22	7	1×2987	21732	64.85
				1×3105		
				1×3222		
				1×3340		
				1×3458		
6	同 5	Φ25	2	1×2865	6671	25.69
				1×3806		
7		Φ12	38	2060	78280	69.51
8		Φ12	38	2506	95228	84.56
9		Φ10	47	2035	95645	59.01
10		Φ10	47	2481	116607	71.95
11		Φ12	38	380	14440	12.82
12		Φ10	47	355	16685	10.29
13		Φ10	93	1450	134850	83.20
14		Φ6	186	31×419	94860	21.06
				31×455		
				31×492		
				31×528		
				31×565		
				31×601		
钢 筋 总 用 量						1340.39

CSA-48-15-18

模
板
尺
寸
表

层高H	4800
踏步数N	32
内半径r	1500
梯宽b	1800
外半径R	3300
旋转角 α	45°
旋转角 β	225°
板厚t	280

钢
筋
明
细
表

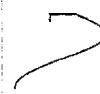
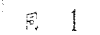

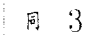
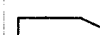
钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
1		Φ25	8	1×11379	113666	437.61
				1×12158		
				1×12956		
				1×13768		
				1×14592		
				1×15426		
				1×16269		
				1×17118		
2	同 1	Φ25	6	3×10619	85791	330.30
				3×17978		
3		Φ25	8	1×10507	103153	397.14
				1×11160		
				1×11831		
				1×12517		
				1×13215		
				1×13922		
				1×14639		
				1×15362		
4	同 3	Φ25	2	1×9874	25969	99.98
				1×16095		
5		Φ25	2	1×2992		
				1×3118		

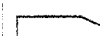
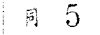
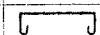
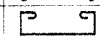
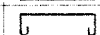
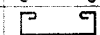
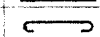
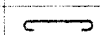

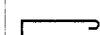
钢
筋
明
细
表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
5		Φ25	8	1×3245	27473	105.77
				1×3371		
				1×3497		
				1×3624		
				1×3750		
				1×3876		
6	同 5	Φ25	2	1×2865	6868	26.44
				1×4003		
7		Φ12	40	2360	94400	83.83
8		Φ12	40	2836	113440	100.73
9		Φ10	50	2335	116750	72.03
10		Φ10	50	2811	140550	86.72
11		Φ12	40	380	15200	13.50
12		Φ10	50	355	17750	10.95
13		Φ10	93	1750	162750	100.42
14		Φ6	217	31×419	114886	25.50
				31×456		
				31×493		
				31×529		
				31×566		
				31×603		
				31×640		
钢 筋 总 用 量					1890.92	

CSA-48-15-21

层 高 H	4800
踏步数 n	32
内半径 r	1500
梯 宽 b	2100
外半径 R	3600
旋转角 α	45°
旋转角 β	225°
板 厚 t	280

钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
1		$\Phi 25$	10	1×11335	148614	572.16
				1×12085		
				1×12850		
				1×13631		
				1×14424		
				1×15225		
				1×16035		
				1×16852		
				1×17675		
				1×18502		
2		$\Phi 25$	6	3×10619	89832	345.85
				3×19325		
3		$\Phi 25$	10	1×10470	134488	517.78
				1×11098		
				1×11742		
				1×12401		
				1×13072		
				1×13752		
				1×14440		
				1×15135		
				1×15836		
				1×16542		
4		$\Phi 25$	2	1×9874	27118	104.41
				1×17244		
5		$\Phi 25$	2	1×2985		
				1×3107		




钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
5		$\Phi 25$	10	1×3228	35326	136.01
				1×3350		
				1×3472		
				1×3593		
				1×3715		
				1×3837		
6		$\Phi 25$	2	1×2865	7066	27.21
				1×4201		
7		$\Phi 12$	52	2660	138320	122.83
8		$\Phi 12$	52	3117	162084	143.93
9		$\Phi 10$	52	2635	137020	84.54
10		$\Phi 10$	52	3092	160784	99.20
11		$\Phi 12$	52	380	19760	17.55
12		$\Phi 10$	52	355	18460	11.39
13		$\Phi 10$	93	2050	190650	117.63
14		$\Phi 6$	248	31×419	135904	30.17
				31×456		
				31×493		
				31×530		
				31×566		
				31×603		
				31×640		
				31×677		
钢 筋 总 用 量					2330.66	

CSA-51-15-12


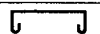
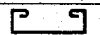
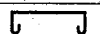
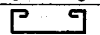

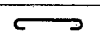
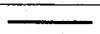

模板尺寸表

层高H	5100
踏步数n	34
内半径r	1500
梯宽b	1200
外半径R	2700
旋转角	α 30°
	β 240°
板厚t	300

钢筋明细表



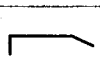
钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ22	5	1×11166	63462	189.37
				1×11912		
				1×12677		
				1×13457		
				1×14250		
2	同 1	Φ22	4	2×10440	50994	152.17
				2×15057		
3		Φ22	5	1×10805	60997	182.02
				1×11485		
				1×12184		
				1×12898		
				1×13625		
4	同 3	Φ22	2	1×10145	24511	73.14
				1×14366		
5				1×2229		
				1×2295		










钢筋明细表

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ22	5	1×2361	11805	35.23
				1×2427		
				1×2493		
6	同 5	Φ22	2	1×2163	4722	14.09
				1×2559		
7		Φ12	32	1800	57600	51.15
8		Φ12	32	2268	72576	64.45
9		Φ10	45	1775	79875	49.28
10		Φ10	45	2243	100935	62.28
11		Φ12	32	400	12800	11.37
12		Φ10	45	375	16875	10.41
13		Φ10	99	1150	113850	70.25
14		Φ6	165	33×419	81015	17.99
				33×455		
				33×491		
				33×527		
				33×563		
钢筋总用量						983.20

CSA-51-15-15



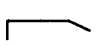
模板尺寸表	层高H	5100	
	踏步数n	34	
	内半径r	1500	
	梯宽b	1500	
	外半径R	3000	
	旋转角	α	30°
		β	240°
	板厚t	300	

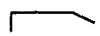
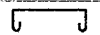






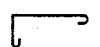
钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		Φ22	7	1×11123	93259	278.28
				1×11832		
				1×12558		
				1×13299		
				1×14051		
				1×14813		
				1×15583		
2	同 1	Φ25	4	2×10650	54434	209.57
				2×16567		
3		Φ22	7	1×10766	89439	266.89
				1×11412		
				1×12075		
				1×12753		
				1×13442		
				1×14142		
				1×14849		
4	同 3	Φ25	2	1×10376	26167	100.75
				1×15791		
5				1×2225		
				1×2288		

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		Φ22	7	1×2351	16896	50.42
				1×2414		
				1×2477		
				1×2539		
				1×2602		
6	同 5	Φ25	2	1×2394	5290	20.37
				1×2896		
7		Φ12	34	2100	71400	63.40
8		Φ12	34	2546	86564	76.87
9		Φ10	47	2075	97525	60.17
10		Φ10	47	2521	118487	73.11
11		Φ12	34	400	13600	12.08
12		Φ10	47	375	17625	10.87
13		Φ10	99	1450	143550	88.57
14		Φ6	198	33×419	101079	22.44
				33×456		
				33×492		
				33×529		
				33×565		
				33×602		
钢筋总用量						1333.79

CSA-51-15-18

层 高 H	5100
踏步数 N	34
内半径 r	1500
梯 宽 b	1800
外半径 R	3300
旋转角 α	30°
β	240°
板 厚 t	300

钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
1		$\Phi 22$	8	1×11182	111678	333.25
				1×11944		
				1×12726		
				1×13525		
				1×14335		
				1×15156		
				1×15986		
				1×16824		
2	同 1	$\Phi 25$	6	3×10650	85596	329.54
				3×17882		
3		$\Phi 22$	8	1×10819	106892	318.97
				1×11514		
				1×12229		
				1×12960		
				1×13704		
				1×14457		
				1×15220		
				1×15990		
4	同 3	$\Phi 25$	2	1×10376	27377	105.40
				1×17001		
5				1×2231		
				1×2298		

钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
5		$\Phi 22$	8	1×2365	19728	58.88
				1×2433		
				1×2500		
				1×2567		
				1×2634		
				1×2702		
6	同 5	$\Phi 25$	2	1×2394	5395	20.77
				1×3001		
7		$\Phi 12$	42	2400	100800	89.51
8		$\Phi 12$	42	2876	120792	107.26
9		$\Phi 10$	50	2375	118750	73.27
10		$\Phi 10$	50	2851	142550	87.95
11		$\Phi 12$	42	400	16800	14.92
12		$\Phi 10$	50	375	18750	11.57
13		$\Phi 10$	99	1750	173250	106.90
14		$\Phi 6$	231	33×419	122298	27.15
				33×456		
				33×493		
				33×529		
				33×566		
				33×603		
				33×640		
钢 筋 总 用 量						1685.34

解 释 明 细 表

CSA-51-15-21

模板尺寸表










层高H	5100
踏步数n	34
内半径r	1500
梯宽b	2100
外半径R	3600
旋转角	α 30°
	β 240°
板厚t	300

钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
1		25	10	1×11349	148149	570.37
				1×12082		
				1×12834		
				1×13600		
				1×14379		
				1×15168		
				1×15966		
				1×16771		
				1×17583		
				1×18399		
2	同 1	25	6	3×10650	89583	344.89
				3×19211		
3		25	10	1×11011	141832	546.06
				1×11679		
				1×12366		
				1×13068		
				1×13782		
				1×14506		
				1×15239		
				1×15979		
				1×16726		
				1×17477		
4	同 3	25	2	1×10376	28601	110.12
				1×18225		
5		25	2	1×2458		
				1×2523		










钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
5		25	10	1×2588	27498	105.87
				1×2652		
				1×2717		
				1×2782		
				1×2847		
				1×2912		
				1×2977		
6	同 5	25	2	1×2394	5500	21.18
				1×3106		
7		12	52	2700	140400	124.68
8		12	52	3157	164164	145.78
9		10	52	2675	139100	85.82
10		10	52	3132	162864	100.49
11		12	52	400	20800	18.47
12		10	52	375	19500	12.03
13		10	99	2050	202950	125.22
14		6	264	33×419	144804	32.15
				33×456		
				33×493		
				33×530		
				33×567		
				33×604		
				33×641		
					2343.13	

钢筋总用量 2343.13

CSB-39-13-12

模板尺寸表	层高H	3900	钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
	踏步数N	26							
	内半径r	1300							
	梯宽b	1200							
	外半径R	2500							
	旋转角β	210°							
板厚t	220								
钢筋明细表	1		Φ22	10	2×8268 2×8850 2×9449 2×10062 2×10686	94630	282.38		
	2	同1	Φ22	4	2×7705 2×11322	38054	113.55		
	3		Φ12	22	1640	36080	32.04		
	4		Φ12	22	2108	46376	41.18		
	5		Φ12	30	1640	49200	43.69		
	6		Φ12	30	2108	63240	56.16		
	7		Φ12	22	320	7040	6.25		
	8		Φ12	30	320	9600	8.52		
	9		Φ10	75	1150	86250	53.22		
	10		Φ6	125	25×420 25×462 25×504 25×546 25×588	63000	13.99		
钢筋总用量								650.98	

CSB-39-13-15

模板尺寸表	层高H	3900	钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
	踏步数N	26							
	内半径r	1300							
	梯宽b	1500							
	外半径R	2800							
	旋转角β	210°							
板厚t	220								
钢筋明细表	1		Φ22	14	2×8234 2×8787 2×9356 2×9937 2×10529 2×11129 2×11736	139416	416.02		
	2	同1	Φ22	4	2×7705 2×12345	40100	119.66		
	3		Φ12	28	1940	54320	48.24		
	4		Φ12	28	2386	66808	59.33		
	5		Φ12	31	1940	60140	53.40		
	6		Φ12	31	2386	73966	65.68		
	7		Φ12	28	320	8960	7.96		
	8		Φ12	31	320	9920	8.81		
	9		Φ10	75	1450	108750	67.10		
	10		Φ6	150	25×420 25×462 25×504 25×547 25×590 25×632	78875	17.51		
钢筋总用量								863.71	










CSB-39-13-18

CSB-39-13-21










模板尺寸表	层高H	3900	钢筋号	筒图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
	踏步数n	26							
	内半径r	1300							
	梯宽b	1800							
	外半径R	3100							
	旋转角β	210°							
	板厚t	220							
钢筋明细表									
1		±25	16	2×8490 2×9085 2×9698 2×10325 2×10963 2×11610 2×12264 2×12924	170718	657.26			
2	同 1	±25	4	2×7915 2×13593	43016	165.61			
3		±12	36	2240	80640	71.61			
4		±12	36	2716	97776	86.83			
5		±12	38	2240	85120	75.59			
6		±12	38	2716	103208	91.65			
7		±12	36	320	11520	10.23			
8		±12	38	320	12160	10.80			
9		±10	75	1750	131250	80.98			
10		±6	175	25×420 25×463 25×505 25×548 25×591 25×633 25×676	95900	21.29			
钢筋总用量								1271.85	

模板尺寸表	层高H	3900	钢筋号	筒图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
	踏步数n	26							
	内半径r	1300							
	梯宽b	2100							
	外半径R	3400							
	旋转角β	210°							
	板厚t	220							
钢筋明细表									
1		±25	20	2×8510 2×9028 2×9617 2×10219 2×10832 2×11454 2×12082 2×12717 2×13357 2×14000	223632	860.98			
2	同 1	±25	4	2×7915 2×14640	45110	173.67			
3		±14	32	2565	82080	99.15			
4		±14	32	3022	96704	116.82			
5		±12	47	2540	119380	106.01			
6		±12	47	2997	140859	125.08			
7		±14	32	345	11040	13.34			
8		±12	47	320	15040	13.36			
9		±10	75	2050	153750	94.86			
10		±6	200	25×420 25×463 25×506 25×548 25×591 25×634 25×677 25×720	113975	25.30			
钢筋总用量								1628.57	

CSB-42-13-12

模板尺寸表	层高H	4200	钢筋号	筒图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)				
	踏步数n	28											
	内半径r	1300											
	梯宽b	1200											
	外半径R	2500											
	旋转角 β	220°											
	板厚t	220											
	钢筋明细表	1									Φ22	10	2×8657
2×9261													
2×9885													
2×10523													
2×11173													
2			同 1	Φ22	4	2×8073	39818	118.82					
						2×11836							
3				Φ12	24	1640	39360	34.95					
4				Φ12	24	2108	50592	44.93					
5				Φ12	31	1640	50840	45.15					
6		Φ12	31	2108	65348	58.03							
7		Φ12	24	320	7680	6.82							
8		Φ12	31	320	9920	8.81							
9		Φ10	81	1150	93150	57.47							
10		Φ6	135	27×429	67905	15.07							
				27×466									
				27×503									
				27×540									
				27×577									
钢筋总用量								685.46					

CSB-42-13-15

模板尺寸表	层高H	4200	钢筋号	筒图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)				
	踏步数n	28											
	内半径r	1300											
	梯宽b	1500											
	外半径R	2800											
	旋转角 β	220°											
	板厚t	220											
	钢筋明细表	1									Φ22	14	2×8622
2×9196													
2×9788													
2×10393													
2×11009													
2×11635													
2×12268													
2			同 1	Φ22	4	2×8073	41954	125.19					
						2×12904							
3				Φ12	30	1940	58200	51.68					
4		Φ12	30	2386	71580	63.56							
5		Φ12	38	1940	73720	65.46							
6		Φ12	38	2386	90668	80.51							
7		Φ12	30	320	9600	8.52							
8		Φ12	38	320	12160	10.80							
9		Φ10	81	1450	117450	72.47							
10		Φ6	162	27×429	84888	18.85							
				27×467									
				27×505									
				27×543									
				27×581									
				27×619									
钢筋总用量								932.17					

CSB-42-13-12
CSB-42-13-15 模板钢筋明细表

苏G9605

页 46

CSB-42-13-18

模板尺寸表		层高H	4200	钢筋号	筒图	直径(mm)	数量(根)	长度(mm)	总长(mm)	重量(kg)	
踏步数n	28	内半径r	1300	1		Φ25	16	2×8880	178376	686.75	
梯宽b	1800	外半径R	3100					2×9498			
旋转角β	220°	板厚t	220					2×10135			
								2×10788			
								2×11452			
								2×12127			
								2×12809			
								2×13499			
钢筋明细表	2	同1	Φ25	4				2×8283 2×14197	44960	173.10	
	3		Φ12	37	2240	82880	73.60				
	4		Φ12	37	2716	100492	89.24				
	5		Φ12	40	2240	89600	79.56				
	6		Φ12	40	2716	108640	96.47				
	7		Φ12	37	320	11840	10.51				
	8		Φ12	40	320	12800	11.37				
	9		Φ10	81	1750	141750	87.46				
	10		Φ6	189					27×429 27×468 27×507 27×546 27×584 27×623 27×662	103113	22.89
	钢筋总用量									1330.95	

CSB-42-13-21

模板尺寸表		层高H	4200 <th>钢筋号</th> <th>筒图</th> <th>直径(mm)</th> <th>数量(根)</th> <th>长度(mm)</th> <th>总长(mm)</th> <th>重量(kg)</th>	钢筋号	筒图	直径(mm)	数量(根)	长度(mm)	总长(mm)	重量(kg)	
踏步数n	28	内半径r	1300	1		Φ22	20	2×8635	229338	684.34	
梯宽b	2100	外半径R	3400					2×9229			
旋转角β	220°	板厚t	240					2×9841			
								2×10468			
								2×11106			
								2×11754			
								2×12410			
								2×13073			
								2×13740			
								2×14413			
钢筋明细表	2	同1	Φ25	6				3×8283 3×15291	70722	272.28	
	3		Φ14	32	2605	83360	100.70				
	4		Φ14	32	3062	97984	118.36				
	5		Φ12	49	2580	126420	112.26				
	6		Φ12	49	3037	148813	132.15				
	7		Φ14	32	365	11680	14.11				
	8		Φ12	49	340	16660	14.79				
	9		Φ10	81	2050	166050	102.45				
	10		Φ6	216					27×429 27×468 27×507 27×547 27×587 27×626 27×665 27×705	122418	27.18
	钢筋总用量									1578.62	

CSB-45-13-12

模板尺寸表	层高H	4500	钢筋号	筒图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
	踏步数n	30							
	内半径r	1300							
	梯宽b	1200							
	外半径R	2500							
	旋转角β	240°							
板厚t	220								
钢筋明细表	1		±22	10			2×9265 2×9928 2×10637 2×11309 2×12020	106318	317.25
	2	同 1	±22	4			2×8625 2×12745	42740	127.54
	3		φ12	26	1640	42640	37.86		
	4		φ12	26	2108	54808	48.67		
	5		φ12	34	1640	55760	49.51		
	6		φ12	34	2108	71672	63.64		
	7		φ12	26	320	8320	7.39		
	8		φ12	34	320	10880	9.66		
	9		φ10	87	1150	100050	61.73		
	10		φ6	145				29×417 29×458 29×500 29×541 29×588	72616
钢筋总用量									739.37

CSB-45-13-15

模板尺寸表	层高H	4500	钢筋号	筒图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
	踏步数n	30							
	内半径r	1300							
	梯宽b	1500							
	外半径R	2800							
	旋转角β	240°							
板厚t	220								
钢筋明细表	1		±22	14			2×9227 2×9856 2×10504 2×11166 2×11841 2×12525 2×13217	156672	467.51
	2	同 1	±22	4			2×8625 2×13913	45076	134.51
	3		φ12	32	1940	62080	55.13		
	4		φ12	32	2386	76352	67.80		
	5		φ12	36	1940	69840	62.02		
	6		φ12	36	2386	85896	76.28		
	7		φ12	32	320	10240	9.09		
	8		φ12	36	320	10230	9.08		
	9		φ10	87	1450	126150	77.83		
	10		φ6	174				29×417 29×459 29×500 29×542 29×584 29×626	90712
钢筋总用量									979.39

CSB-45-13-18

模 板 尺 寸 表	层 高H	4500	钢 筋 明 细 表	钢 筋 号	筒 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
	踏 步 数n	30		1		Φ22	16	2×9279	188202	561.16
	内 半 径r	1300						2×9956		
	梯 宽b	1800						2×10654		
	外 半 径R	3100						2×11369		
	旋 转 角β	240°						2×12096		
	板 厚t	240						2×12834		
2×13580										
2×14333										
2	同 1	Φ25	6	3×8835 3×15306	72423	278.83				
3		Φ12	40	2280	91200	80.99				
4		Φ12	40	2756	110240	97.89				
5		Φ12	38	2280	86640	76.94				
6		Φ12	38	2756	104728	92.99				
7		Φ12	40	340	13600	12.08				
8		Φ12	38	340	12920	11.47				
9		Φ10	87	1750	152250	93.94				
10		Φ6	203	29×417	110229	24.47				
				29×459						
				29×501						
				29×543						
				29×585						
				29×627						
				29×669						
钢 筋 总 用 量									1330.76	










CSB-45-13-21

模 板 尺 寸 表	层 高H	4500	钢 筋 明 细 表	钢 筋 号	筒 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
	踏 步 数n	30		1		Φ22	20	2×9241	246592	735.83
	内 半 径r	1300						2×9892		
	梯 宽b	2100						2×10563		
	外 半 径R	3400						2×11249		
	旋 转 角β	240°						2×11947		
	板 厚t	240						2×12546		
2×13373										
2×14097										
2	同 1	Φ25	6	3×8835 3×16502	76011	292.64				
3		Φ14	36	2605	93780	113.29				
4		Φ14	36	3062	110232	133.16				
5		Φ12	46	2580	118680	105.39				
6		Φ12	46	3037	139702	124.06				
7		Φ14	36	365	13140	15.87				
8		Φ12	46	340	15640	13.89				
9		Φ10	87	2050	178350	110.04				
10		Φ6	232	29×417	130964	29.07				
				29×459						
				29×501						
				29×544						
				29×585						
				29×628						
				29×670						
29×712										
钢 筋 总 用 量									1673.24	










CSB-45-13-18
CSB-45-13-21 模板钢筋明细表

苏G9605
页 49










CSB-48-13-12

模板尺寸表	层高H	4800	钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
	踏步数n	32							
	内半径r	1300							
	梯宽b	1200							
	外半径R	2500							
	旋转角β	255°							
板厚t	240								
钢筋明细表	1		±22	10	2×9764 2×10467 2×11191 2×11932 2×12687	112082	334.45		
	2	同 1	±22	4	2×9085 2×13456	45082	134.52		
	3		±12	26	1680	43680	38.79		
	4		±12	26	2148	55848	49.59		
	5		±10	38	1655	62890	38.80		
	6		±10	38	2123	80674	49.78		
	7		±12	26	340	8840	7.85		
	8		±10	38	315	11970	7.39		
	9		±10	93	1150	106950	65.99		
	10		±6	155	31×416 31×457 31×498 31×539 31×580	77190	17.14		
钢筋总用量								714.30	










CSB-48-13-15

模板尺寸表	层高H	4800	钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
	踏步数n	32							
	内半径r	1300							
	梯宽b	1500							
	外半径R	2800							
	旋转角β	255°							
板厚t	240								
钢筋明细表	1		±20	14	2×9584 2×10251 2×10938 2×11641 2×12357 2×13083 2×13818	163344	402.81		
	2	同 1	±22	6	3×9085 3×14696	71343	212.89		
	3		±12	34	1980	67320	59.78		
	4		±12	34	2426	82484	73.25		
	5		±10	41	1955	80155	49.46		
	6		±10	41	2401	98441	60.74		
	7		±12	34	340	11560	10.27		
	8		±10	41	315	12915	7.97		
	9		±10	93	1450	134850	83.20		
	10		±6	186	31×416 31×457 31×499 31×540 31×582 31×623	96627	21.45		
钢筋总用量								981.82	

CSB-48-13-18

模 板 尺 寸 表	层 高 H	4800	钢 筋 明 细 表	钢筋号	筒 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)	
	踏 步 数 n	32		1	同 1		±22	16	2×9779	198630	592.71
	内 半 径 r	1300							2×10497		
	梯 宽 b	1800							2×11238		
	外 半 径 R	3100							2×11996		
	旋 转 角 β	255°							2×12768		
板 厚 t	240	2×13551									
			2	同 1	±25	6	3×9295 3×16163	76374	294.04		
			3		±12	44	2280	100320	89.08		
			4		±12	44	2756	121264	107.68		
			5		±10	43	2255	96965	59.83		
			6		±10	43	2731	117433	72.46		
			7		±12	44	340	14960	13.28		
			8		±10	43	315	13545	8.36		
			9		±10	93	1750	162750	100.42		
			10		±6	217	31×416	117428	26.07		
							31×458				
							31×499				
							31×541				
							31×583				
							31×625				
				31×606							
钢 筋 总 用 量									1363.93		

CSB-48-13-21










模 板 尺 寸 表	层 高 H	4800	钢 筋 明 细 表	钢筋号	筒 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)	
	踏 步 数 n	32		1	同 1		±22	20	2×9738	260552	777.49
	内 半 径 r	1300							2×10429		
	梯 宽 b	2100							2×11140		
	外 半 径 R	3400							2×11868		
	旋 转 角 β	255°							2×12610		
板 厚 t	260	2×13362									
			2	同 1	±25	6	3×9295 3×17433	80184	308.71		
			3		±12	46	2620	120520	107.02		
			4		±12	46	3077	141542	125.69		
			5		±12	43	2620	112660	100.04		
			6		±12	43	3077	132311	117.49		
			7		±12	46	360	16560	14.71		
			8		±12	43	360	15480	13.75		
			9		±10	93	2050	190650	117.63		
			10		±6	248	31×416	139624	31.00		
							31×458				
							31×500				
							31×542				
							31×584				
							31×626				
				31×668							
				31×710							
钢 筋 总 用 量									1713.53		

CSB-48-13-18 模板钢筋明细表
CSB-48-13-21










苏 G9605

页 51

CSB-51-13-12

模板尺寸表	层高H	5100	钢筋号	筒图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
	踏步数n	34							
	内半径r	1300							
	梯宽b	1200							
	外半径R	2500							
	旋转角β	270°							
	板厚t	260							
钢筋明细表	1		1	φ20	10	2×10122 2×10865 2×11630 2×12414 2×13212	116486	287.25	
	2	同1	2	φ22	6	3×9544 3×14166	71130	212.25	
	3		3	φ12	28	1720	48160	42.77	
	4		4	φ12	28	2188	61264	54.40	
	5		5	φ10	41	1695	69495	42.88	
	6		6	φ10	41	2163	88683	54.72	
	7		7	φ12	28	360	10080	8.95	
	8		8	φ10	41	335	13736	8.47	
	9		9	φ10	99	1150	113850	70.25	
	10		10	φ6	165	33×415 33×456 33×497 33×538 33×578	81972	18.20	
钢筋总用量								800.14	

CSB-51-13-15

模板尺寸表	层高H	5100	钢筋号	筒图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
	踏步数n	34							
	内半径r	1300							
	梯宽b	1500							
	外半径R	2800							
	旋转角β	270°							
	板厚t	260							
钢筋明细表	1		1	φ20	14	2×10079 2×10784 2×11511 2×12254 2×13011 2×13779 2×14556	171948	424.02	
	2	同1	2	φ22	6	3×9544 3×15477	75063	223.99	
	3		3	φ12	30	2020	60600	53.81	
	4		4	φ12	30	2466	73980	65.69	
	5		5	φ10	43	1995	85785	52.93	
	6		6	φ10	43	2441	104963	64.76	
	7		7	φ12	30	360	10800	9.59	
	8		8	φ10	43	335	14405	8.89	
	9		9	φ10	99	1450	143550	88.57	
	10		10	φ6	198	33×415 33×456 33×497 33×539 33×580 33×621	102564	22.77	
钢筋总用量								1015.02	

CSB-39-15-12

模板尺寸表	层高H	3900	钢筋号	筒图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)			
	踏步数n	26										
	内半径r	1500										
	梯宽b	1200										
	外半径R	2700										
	旋转角 β	180°										
	板厚t	220										
钢筋明细表	1		22	10	2×8128	91406	272.76					
					2×8622							
					2×9129							
					2×9648							
					2×10176							
	2	同 1	25	4	2×7859	37568	144.64					
					2×10925							
					3			12	26	1640	42640	37.86
					4			12	26	2108	54808	48.67
	5	12	28	1640	45920	40.78						
6	12	28	2108	59024	52.41							
7	12	26	320	8320	7.39							
8	12	28	320	8960	7.96							
9	10	75	1150	86250	53.22							
10		6	125	25×418	61175	13.58						
				25×454								
				25×489								
				25×525								
				25×561								
钢筋总用量								679.27				

CSB-39-15-15

模板尺寸表	层高H	3900	钢筋号	筒图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)		
	踏步数n	26									
	内半径r	1500									
	梯宽b	1500									
	外半径R	3000									
	旋转角 β	180°									
	板厚t	220									
钢筋明细表	1		25	14	2×8310	136786	526.63				
					2×8779						
					2×9260						
					2×9753						
					2×10253						
	2×10762										
	2×11276										
	2	同 1	25	4	2×7859	39302	151.31				
					2×11792						
					3			12	32	1940	62080
4					12			32	2386	76352	67.80
5	12	34	1940	65960	58.57						
6	12	34	2386	81124	72.04						
7	12	32	320	10240	9.09						
8	12	34	320	10880	9.66						
9	10	75	1450	108750	67.10						
10		6	150	25×418	76225	16.92					
				25×454							
				25×490							
				25×526							
				25×562							
				25×599							
钢筋总用量								1034.25			

CSB-39-15-18

CSB-39-15-21

模 板 尺 寸 表	层 高H	3900	钢 筋 明 细 表	钢 筋 号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)	
	踏 步 数 n	26		1	同 1		Φ25	16	2×8349	163122	628.02
	内 半 径 r	1500							2×8853		
	梯 宽 b	1800							2×9372		
	外 半 径 R	3300							2×9903		
	旋 转 角 β	180°							2×10443		
	板 厚 t	220							2×10991		
									2×11545		
									2×12105		
			2	同 1	Φ25	6	3×7859	61596	237.14		
							3×12673				
			3		Φ12	34	2240	76160	67.63		
			4		Φ12	34	2716	92344	82.00		
			5		Φ12	36	2240	80640	71.61		
			6		Φ12	36	2716	97776	86.83		
			7		Φ12	34	320	10880	9.66		
			8		Φ12	36	320	11520	10.23		
			9		Φ10	75	1750	131250	80.98		
			10		Φ6	175	25×418	92225	20.47		
							25×454				
							25×491				
							25×527				
							25×563				
							25×600				
			25×636								
钢 筋 总 用 量									1294.57		

模 板 尺 寸 表	层 高H	3900	钢 筋 明 细 表	钢 筋 号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)	
	踏 步 数 n	26		1	同 1		Φ25	20	2×8320	212496	818.11
	内 半 径 r	1500							2×8805		
	梯 宽 b	2100							2×9304		
	外 半 径 R	3600							2×9814		
	旋 转 角 β	180°							2×10332		
	板 厚 t	240							2×10859		
									2×11392		
									2×11930		
									2×12472		
		2×13020									
			2	同 1	Φ25	6	3×7859	64263	247.41		
							3×13562				
			3		Φ14	30	2605	78150	94.41		
			4		Φ14	30	3062	91860	110.97		
			5		Φ12	44	2580	113520	100.81		
			6		Φ12	44	3037	133628	118.66		
			7		Φ14	30	365	10950	13.23		
			8		Φ12	44	340	14960	13.28		
			9		Φ10	75	2050	153750	94.86		
			10		Φ6	200	25×418	109200	24.24		
							25×455				
							25×491				
							25×528				
							25×564				
							25×601				
			25×637								
			25×674								
钢 筋 总 用 量									1635.98		

CSB-42-15-12

模板尺寸表	层高H	4200	钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
	踏步数n	28							
	内半径r	1500							
	梯宽b	1200							
	外半径R	2700							
	旋转角β	195°							
板厚t	220								
钢筋明细表	1		1	Φ22	10	2×8669 2×9204 2×9754 2×10316 2×10889	101164	301.87	
	2	月 1	2	Φ25	4	2×8360 2×11682	40084	154.32	
	3		3	Φ12	28	1640	45920	40.78	
	4		4	Φ12	28	2108	59024	52.41	
	5		5	Φ12	31	1640	50840	45.15	
	6		6	Φ12	31	2108	65348	58.03	
	7		7	Φ12	28	320	8960	7.96	
	8		8	Φ12	31	320	9920	8.81	
	9		9	Φ10	81	1150	93150	57.47	
	10		10	Φ6	135	25×418 25×454 25×490 25×525 25×561	66096	14.67	
钢筋总用量								741.47	

CSB-42-15-15

模板尺寸表	层高H	4200	钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
	踏步数n	28							
	内半径r	1500							
	梯宽b	1500							
	外半径R	3000							
	旋转角β	195°							
板厚t	220								
钢筋明细表	1		1	Φ25	14	2×8848 2×9356 2×9878 2×10412 2×10955 2×11505 2×12063	146034	562.23	
	2	月 1	2	Φ25	4	2×8360 2×12622	41964	161.56	
	3		3	Φ12	34	1940	65960	58.57	
	4		4	Φ12	34	2386	81124	72.04	
	5		5	Φ12	37	1940	71780	63.74	
	6		6	Φ12	37	2386	88282	78.39	
	7		7	Φ12	34	320	10880	9.66	
	8		8	Φ12	37	320	11840	10.51	
	9		9	Φ10	81	1450	117450	72.47	
	10		10	Φ6	162	27×418 27×454 27×490 27×527 27×563 27×599	82377	18.29	
钢筋总用量								1107.46	

CSB-42-15-18

模 板 尺 寸 表	层 高H	4200	网 格 号	筒 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)	
	端步数n	28								
	内半径r	1500	1		Φ25	16	2×8890	174268	670.93	
	梯 宽b	1800					2×9437			
	外半径R	3300					2×10000			
	旋转角β	195°					2×10578			
	板 厚t	240					2×11160			
							2×11754			
							2×12354			
							2×12961			
钢 筋 明 细 表			2	月 1	Φ25	6	3×8360 3×13576	65808	253.36	
			3		Φ12	36	2280	82080	72.89	
			4		Φ12	36	2756	99216	88.10	
			5		Φ12	39	2280	88920	78.96	
			6		Φ12	39	2756	107484	95.45	
			7		Φ12	36	340	12240	10.87	
			8		Φ12	39	340	13260	11.77	
			9		Φ10	81	1750	141750	87.46	
				10		Φ6	189	27×418 27×454 27×491 27×527 27×564 27×600 27×637	99657	22.12
	钢 筋 总 用 量									1391.91

CSB-42-15-21










模 板 尺 寸 表	层 高H	4200	网 格 号	筒 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)	
	端步数n	28								
	内半径r	1500	1		Φ25	20	2×8859	227136	874.47	
	梯 宽b	2100					2×9385			
	外半径R	3600					2×9926			
	旋转角β	195°					2×10478			
	板 厚t	240					2×11040			
							2×11611			
							2×12188			
							2×12771			
							2×13359			
							2×13951			
钢 筋 明 细 表			2	月 1	Φ25	6	3×8360 3×14539	68697	264.48	
			3		Φ14	32	2605	83360	100.70	
			4		Φ14	32	3062	97984	118.36	
			5		Φ12	48	2580	123840	109.97	
			6		Φ12	48	3037	145776	129.45	
			7		Φ14	32	365	11680	14.11	
			8		Φ12	48	340	16320	14.49	
			9		Φ10	81	2050	166050	102.45	
				10		Φ6	216	27×418 27×455 27×491 27×528 27×565 27×601 27×638 27×675	118017	26.20
	钢 筋 总 用 量									1754.68

CSB-42-15-18
CSB-42-15-21 模板钢筋明细表










苏G9605

页 57










CSB-45-15-12

模板尺寸表	层高H	4500	钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
	踏步数n	30							
	内半径r	1500							
	梯宽b	1200							
	外半径R	2700							
	旋转角 β	210°							
	板厚t	240							
钢筋明细表	1		22	10	2×9211 2×9788 2×10381 2×10987 2×11603	103940	310.16		
	2	同 1	22	6	3×8651 3×12232	62649	186.94		
	3		12	30	1680	50400	44.76		
	4		12	30	2148	64440	57.22		
	5		12	33	1680	55440	49.23		
	6		12	33	2148	70884	62.94		
	7		12	30	340	10200	9.06		
	8		12	33	340	11220	9.96		
	9		10	87	1150	100050	61.73		
	10		6	145	29×419 29×454 29×491 29×527 29×563	71166	15.80		
钢筋总用量								807.80	










CSB-45-15-15

模板尺寸表	层高H	4500	钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
	踏步数n	30							
	内半径r	1500							
	梯宽b	1500							
	外半径R	3000							
	旋转角 β	210°							
	板厚t	240							
钢筋明细表	1		22	14	2×9178 2×9726 2×10288 2×10863 2×11448 2×12042 2×12642	152374	454.68		
	2	同 1	22	6	3×8651 3×13245	65688	196.01		
	3		12	38	1980	75240	66.81		
	4		12	38	2426	92188	81.86		
	5		12	40	1980	79200	70.33		
	6		12	40	2426	97040	86.17		
	7		12	38	340	12920	11.47		
	8		12	40	340	13600	12.08		
	9		10	87	1450	126150	77.83		
	10		6	174	29×419 29×455 29×492 29×528 29×564 29×601	88711	19.69		
钢筋总用量								1076.93	

CSB-45-15-18

模板尺寸表	层高H	1500	钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
	踏步数n	30							
	内半径r	1500							
	梯宽b	1800							
	外半径R	3300							
	旋转角 β	210°							
	板厚t	260							
钢筋明细表	1		± 22	16	2×9223 2×9813 2×10419 2×11039 2×11669 2×12309 2×12956 2×13610	182076	543.31		
	2	同 1	± 25	6	3×8861 3×14482	70029	269.61		
	3		$\phi 12$	40	2320	92800	82.41		
	4		$\phi 12$	40	2796	111840	99.31		
	5		$\phi 12$	42	2320	97440	86.53		
	6		$\phi 12$	42	2796	117432	104.28		
	7		$\phi 12$	40	360	14400	12.79		
	8		$\phi 12$	42	360	15120	13.43		
	9		$\phi 10$	87	1750	152250	93.94		
	10		$\phi 6$	203	29×419 29×456 29×492 29×529 29×566 29×602 29×639	107387	23.84		
钢筋总用量								1329.45	

CSB-45-15-21

模板尺寸表	层高H	1500	钢筋号	简图	直径 (mm)	数量 (根)	长度 (mm)	总长 (mm)	重量 (kg)
	踏步数n	30							
	内半径r	1500							
	梯宽b	2100							
	外半径R	3600							
	旋转角 β	210°							
	板厚t	260							
钢筋明细表	1		± 25	20	2×9400 2×9967 2×10549 2×11145 2×11751 2×12365 2×13023 2×13615 2×14248 2×14886	241898	931.31		
	2	同 1	± 25	6	3×8861 3×15521	73146	281.61		
	3		$\phi 14$	34	2645	89930	108.64		
	4		$\phi 14$	34	3102	105468	127.41		
	5		$\phi 12$	52	2620	136240	120.98		
	6		$\phi 12$	52	3077	160004	142.08		
	7		$\phi 14$	34	385	13090	15.81		
	8		$\phi 12$	52	360	18720	16.62		
	9		$\phi 10$	87	2050	178350	110.04		
	10		$\phi 6$	232	29×419 29×456 29×493 29×530 29×566 29×603 29×640 29×677	127136	28.22		
钢筋总用量								1882.72	

CSB-48-15-12

模 板 尺 寸 表	层 高H	4800	钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
	踏步数n	32							
	内半径r	1500							
	梯 宽b	1200							
	外半径R	2700							
	旋转角β	225°							
	板 厚t	260							
钢 筋 明 细 表	1		22	10	2×9753 2×10372 2×11007 2×11657 2×12318	110214	328.88		
	2	同 1	22	6	3×9153 3×12992	66435	198.24		
	3		12	32	1720	55040	48.88		
	4		12	32	2188	70016	62.17		
	5		12	36	1720	61920	54.98		
	6		12	36	2188	78768	69.95		
	7		12	32	360	11520	10.23		
	8		12	36	360	12960	11.51		
	9		10	93	1150	106950	65.99		
	10		6	155	31×419 31×455 31×491 31×527 31×601	77283	17.16		
钢 筋 总 用 量								867.99	

CSB-48-15-15

模 板 尺 寸 表	层 高H	4800	钢筋号	简 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)
	踏步数n	32							
	内半径r	1500							
	梯 宽b	1500							
	外半径R	3000							
	旋转角β	225°							
	板 厚t	260							
钢 筋 明 细 表	1		22	14	2×9718 2×10305 2×10908 2×11525 2×12152 2×12788 2×13431	161654	482.38		
	2	同 1	22	6	3×9153 3×14078	69693	207.96		
	3		12	34	2020	68680	60.99		
	4		12	34	2466	83844	74.45		
	5		12	37	2020	74740	66.37		
	6		12	37	2466	91242	81.02		
	7		12	34	360	12240	10.87		
	8		12	37	360	13320	11.83		
	9		10	93	1450	134850	83.20		
	10		6	186	31×419 31×455 31×492 31×528 31×565 31×601	94860	21.06		
钢 筋 总 用 量								1100.13	

CSB-51-15-18

CSB-51-15-21

层 高H	5100	钢 筋 号	筒 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)		
									踏步数n	内半径r
踏步数n	34	1		φ22	16	2×10309	204428	610.01		
内半径r	1500					2×10984				
梯 宽b	1800					2×11678				
外半径R	3300					2×12387				
旋转角β	240°					2×13108				
板 厚t	280					2×13840				
						2×14580				
						2×15328				
2	同 1	2		φ25	6	3×9865	78480	302.15		
						3×16295				
3		3		φ12	44	2360	103840	92.21		
4						2836			124784	110.81
5						2360			99120	88.02
6						2836			119112	105.77
7						380			16720	14.85
8						380			15960	14.17
9						1750			173250	106.90
10		10		φ6	231	33×419	122298	27.15		
						33×456				
						33×493				
						33×529				
						33×566				
						33×603				
		33×640								
钢 筋 总 用 量							1472.04			

层 高H	5100	钢 筋 号	筒 图	直 径 (mm)	数 量 (根)	长 度 (mm)	总 长 (mm)	重 量 (kg)		
									踏步数n	内半径r
踏步数n	34	1		φ25	20	2×10481	271210	1044.16		
内半径r	1500					2×11130				
梯 宽b	2100					2×11797				
外半径R	3600					2×12478				
旋转角β	240°					2×13171				
板 厚t	280					2×13874				
						2×14585				
						2×15304				
						2×16028				
						2×16757				
2	同 1	2		φ25	6	3×9865	82044	315.87		
						3×17483				
3		3		φ14	40	2685	107400	129.74		
4						3142			125680	151.82
5						2660			133000	118.10
6						3117			155850	138.39
7						405			16200	19.57
8						380			19000	16.87
9						2050			202950	125.22
10		10		φ6	248	33×419	144804	32.15		
						33×456				
						33×493				
						33×530				
						33×567				
						33×604				
		33×641								
		33×678								
钢 筋 总 用 量							2091.89			