

Relatório do aço

| ACO | N | DIAM | QUANT | UNID | C TOTAL |
|------|----|------|-------|------|---------|
| CA50 | 1 | 6,3 | 201 | kg | 1277,4 |
| CA50 | 2 | 6,3 | 272 | kg | 1718,4 |
| CA50 | 3 | 6,3 | 307 | kg | 1954,2 |
| CA50 | 4 | 6,3 | 924 | kg | 5822,4 |
| CA50 | 5 | 6,3 | 150 | kg | 954,0 |
| CA50 | 6 | 6,3 | 320 | kg | 2028,0 |
| CA50 | 7 | 6,3 | 188 | kg | 1191,6 |
| CA50 | 8 | 6,3 | 958 | kg | 6036,6 |
| CA50 | 9 | 6,3 | 328 | kg | 2068,8 |
| CA50 | 10 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 11 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 12 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 13 | 6,3 | 202 | kg | 1272,6 |
| CA50 | 14 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 15 | 6,3 | 6 | kg | 37,8 |
| CA50 | 16 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 17 | 6,3 | 5 | kg | 31,5 |
| CA50 | 18 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 19 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 20 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 21 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 22 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 23 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 24 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 25 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 26 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 27 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 28 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 29 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 30 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 31 | 6,3 | 4 | kg | 25,2 |
| CA50 | 32 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 33 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 34 | 6,3 | 3 | kg | 18,9 |
| CA50 | 35 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 36 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 37 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 38 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 39 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 40 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 41 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 42 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 43 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 44 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 45 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 46 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 47 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 48 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 49 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 50 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 51 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 52 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 53 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 54 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 55 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 56 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 57 | 6,3 | 3 | kg | 18,9 |
| CA50 | 58 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 59 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 60 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 61 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |
| CA50 | 62 | 6,3 | 1 | kg | 6,3 |
| CA50 | 63 | 6,3 | 2 | kg | 12,6 |

Resumo do aço

| ACO | DIAM | C TOTAL | PESO - 10% |
|------------|-------|---------|------------|
| CA50 | 6,3 | 523,1 | 132,4 |
| CA50 | 8,0 | 48,8 | 21,1 |
| CA50 | 5,0 | 474,2 | 80,4 |
| PESO TOTAL | | | |
| CA50 | 196,5 | | |
| CA50 | 59,3 | | |

Volume de concreto (C-30) = 9,78 m³
 Área da forma = 98,61 m²

