

Chesnin Yves staff



CL 38 S

H. total 3520
 Chapi 510 H 210
 Fut Ø 300 H 3000
 Emb Ø 408 H 145
 Socle 412 H 158



CL 30 S

H. total 2400
 Chapi 320 H 145
 Fut Ø 245 H 2010
 Emb Ø 335 H 93
 Socle 340 H 150



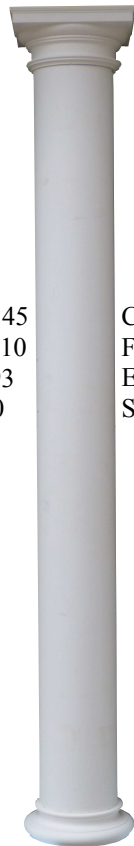
CL 37

H. total 2600
 Chapi 270 H 128
 Fut Ø 160 H 2400
 Emb Ø 210 H 68



CL 35 S

H. total 2400
 Chapki 320 H 145
 Fut Ø 245 H 2010
 Emb Ø 335 H 93
 Socle 340 H 150



CL 31

H. total 2390
 Chapi 355 H 146
 Fut Ø 240 H 2150
 Emb Ø 335 H 93



CL 34 S

H. total 2415
 Chapi 320 H 160
 Fut Ø 245 H 2010
 Emb Ø 335 H 93
 Socle 340 H 150



CL 32

H. total 2380
 Chapi 355 H 146
 Fut Ø 235 H 2150
 Emb Ø 335 H 81



CL 33 S

H. total 2340
 Chapi 320 H 160
 Fut Ø 245 H 2010
 Emb Ø 335 H 93
 Socle 340 H 80



CL 36

H. total 2205
 Chapi 185 H 130
 Fut Ø 115 H 1970
 Emb Ø 160 H 110

Chesnin Yves staff



CL 20 Ø ext 320
Ø bas 250 H 105



CL 22 Ø ext 287
Ø bas 200 H 104



CL 28 Ø 510x510
Ø bas 300 H 210



CL 21 Ø 355x355
Ø bas 250 H 146



CL 23 320x320
Ø 200 H 145



CL 24 Ø 320x320
Ø bas 200 H 160



CL 27 Ø 270x270
Ø bas 160 H 128



CL 1
Ø 235 H .2150



CL 2
Ø 240 H .2150



CL 3
Ø H190 Ø B 245
H .2010



CL 4
Ø H190 Ø B 245
H .2010



CL 7
Ø 160 H .2400



CL 8
Ø 300 H .3000



Exemple De
Modele sur Mesure



CL 11
Ø 335 H 81



CL 12
Ø 335 H .93



CL 17
Ø 210 H .68



SOCLE
CL 15 340X340 H. 80

CL 16 340X340 H .150



CL 18 S
410x410 H 303

Chesnin Yves Staff



PAL 1

Chapiteau Ø 590
H 250
Fut haut Ø 250
Bas Ø 350
H 2070
Socle Ø 470
H 50
hauteur total 2370



P 21
L 250 H 136 EP 80



P 22
L 460 H 136 EP 80



P 24
L 364. H 134. EP 72
Section pilastre 195/25



P 23
L 460. H 265. EP 140



P 1
L 150 H 2350 EP 30



P 2
L 347 H 2230 EP 25



P 3
L 303. H 2.30
EP 50



P 4
L 303. H 2.80
EP 50



P 11
L 175 H 285 EP 45



P 12
L 420 H 225 EP 58



P 13
L 380. H 320. EP 90