

**ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΣΧΕΔΙΑΣΗΣ
ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΩΝ**

**ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ
ΠΡΟΣΩΠΩΝ, ΦΟΡΤΙΩΝ / ΠΡΟΣΩΠΩΝ
ΜΕ ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΟΡΤΕΣ**

Απευθύνεται σε μελετητές:

- **ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ**
- **ΠΟΛΙΤΙΚΟΥΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ**
- **ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΥΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ**
- **ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΥΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΥΣ**

ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ ΠΡΟΣΩΠΩΝ (ΜΕ ΜΙΑ 2Φ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΟΡΤΑ)
ΑΝΤΙΒΑΡΟ ΠΙΣΩ - ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ ΕΠΑΝΩ ΑΠΟ ΦΡΕΑΤΙΟ

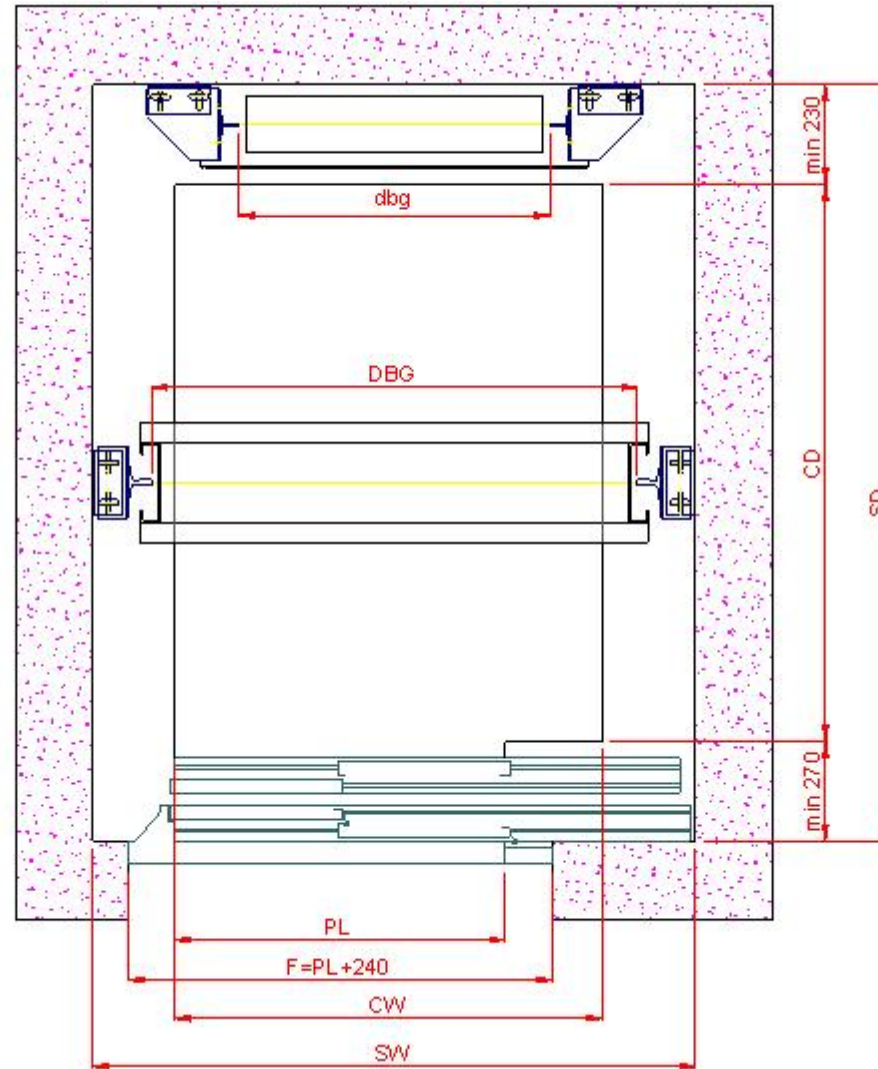
ΤΥΠΟΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ	ΑΤΟΜΑ	ΩΦΕΛΙΜΟ ΦΟΡΤΙΟ (kg)	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΘΑΛΑΜΟΥ (mm)		ΜΕΓΙΣΤΟ ΕΜΒΑΔΟΝ ΘΑΛΑΜΟΥ (τμ) ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΠΙΝ. 1.1 EN81.1	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΚΑΘΑΡΟ ΠΛΑΤΟΣ ΠΟΡΤΑΣ PL (mm)	ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΦΡΕΑΤΙΟΥ* (mm)	
			CW (ΠΛΑΤΟΣ)	CD (ΒΑΘΟΣ)			CW (ΠΛΑΤΟΣ)	CD (ΒΑΘΟΣ)
1:1	3	225	800	850	0,70	700	1350	1350
	4	300	900	1000	0,90	700	1350	1500
	5	400	1000	1150	1,17	700	1450	1650
	6	450	1100	1150	1,30	800	1550	1700
	7	525	1100	1300	1,45	800	1550	1850
	8	600	1100	1400	1,60	800	1550	1950
		630	1100	1400	1,66	800	1550	1950
	9	675	1100	1550	1,75	800	1550	2100
	10	750	1200	1550	1,90	800	1650	2100
	11	825	1200	1600	2,05	900	1650	2150
	12	900	1300	1650	2,20	900	1750	2200
	13	1000	1100	2100	2,40	900	1650	2650
			1400	1600	2,40	1000	1850	2150
	14	1050	1300	1900	2,50	900	1750	2450
	15	1125	1300	2000	2,65	900	1750	2550
	16	1200	1350	2000	2,80	1000	1800	2550
	17	1275	1200	2300	2,95	1100	1950	2850
2:1	18	1350	1350	2250	3,10	1100	2000	2800
	19	1425	1350	2350	3,25	1100	2000	2900
	20	1500	1400	2400	3,40	1200	2150	2950
	21	1600	1400	2500	3,56	1300	2300	3050
	24	1800	1500	2500	3,88	1300	2300	3050
	26	2000	1500	2700	4,20	1300	2300	3250
	33	2500	1800	2700	5,00	1400	2450	3250

* Οι ελάχιστες διαστάσεις φρεατίου αναφέρονται σε πλήρως ζυγισμένο (κατακόρυφα) φρεάτιο.

** Ανοχές φρεατίου ± 20mm

ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ ΠΡΟΣΩΠΩΝ (ΜΕ ΜΙΑ 2Φ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΟΡΤΑ)

ΑΝΤΙΒΑΡΟ ΠΙΣΩ - ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ ΕΠΑΝΩ ΑΠΟ ΦΡΕΑΤΙΟ



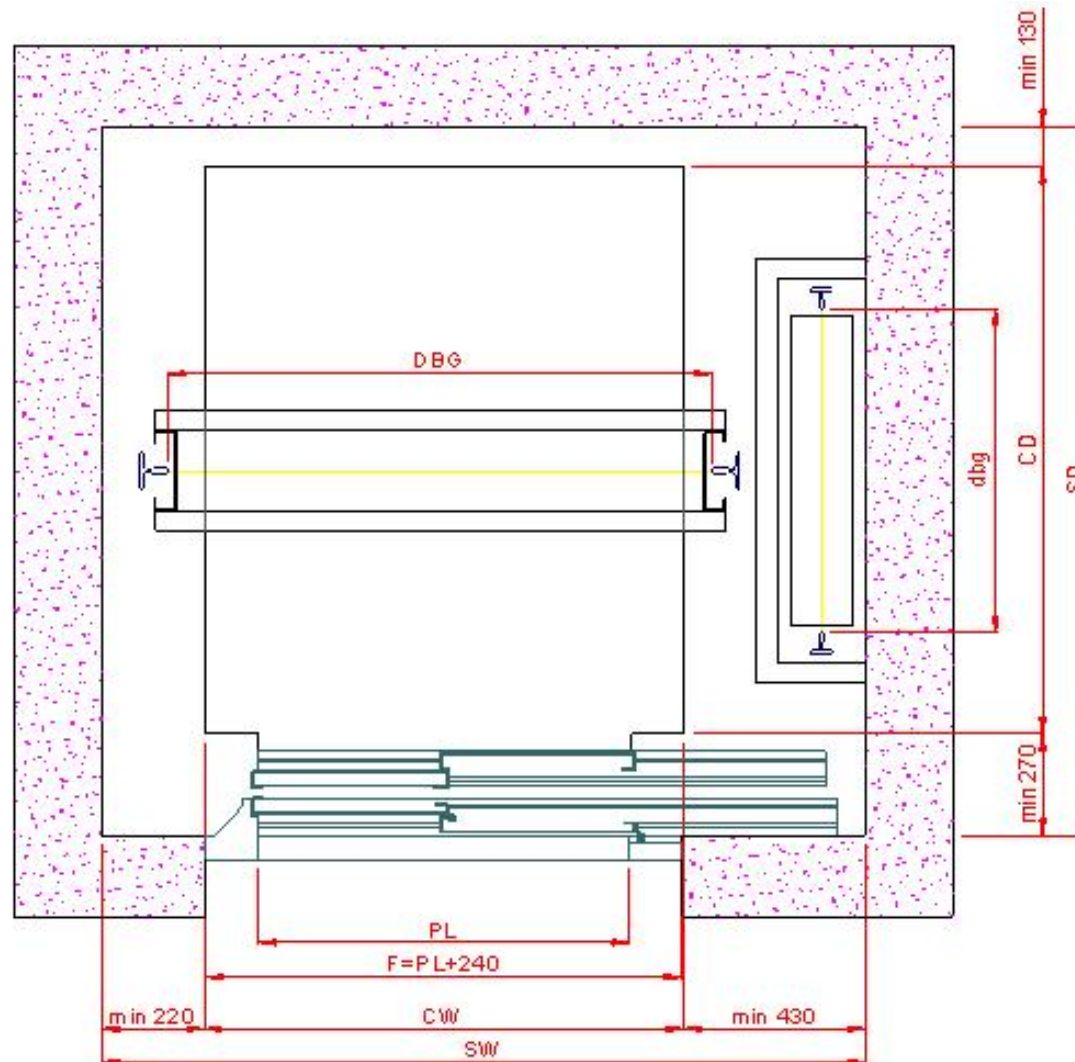
ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ ΠΡΟΣΩΠΩΝ (ΜΕ ΜΙΑ 2Φ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΟΡΤΑ)
ΑΝΤΙΒΑΡΟ ΣΤΟ ΠΛΑΪ - ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ ΕΠΑΝΩ ΑΠΟ ΦΡΕΑΤΙΟ

ΤΥΠΟΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ	ΑΤΟΜΑ	ΩΦΕΛΙΜΟ ΦΟΡΤΙΟ (kg)	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΘΑΛΑΜΟΥ (mm)		ΜΕΓΙΣΤΟ ΕΜΒΑΔΟΝ ΘΑΛΑΜΟΥ (τμ) ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΠΙΝ. 1.1 EN81.1	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΚΑΘΑΡΟ ΠΛΑΤΟΣ ΠΟΡΤΑΣ PL (mm)	ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΦΡΕΑΤΙΟΥ* (mm)	
			CW (ΠΛΑΤΟΣ)	CD (ΒΑΘΟΣ)			CW (ΠΛΑΤΟΣ)	CD (ΒΑΘΟΣ)
1:1	3	225	800	850	0,70	700	1450	1250
	4	300	900	1000	0,90	700	1550	1400
	5	400	1000	1150	1,17	700	1650	1550
	6	450	1100	1150	1,30	800	1750	1550
	7	525	1100	1300	1,45	800	1750	1700
	8	600	1100	1400	1,60	800	1750	1800
		630	1100	1400	1,66	800	1750	1800
	9	675	1100	1550	1,75	800	1750	1950
	10	750	1200	1550	1,90	800	1850	1950
	11	825	1200	1600	2,05	900	1850	2000
	12	900	1300	1650	2,20	900	1950	2050
	13	1000	1100	2100	2,40	900	1750	2500
			1400	1600	2,40	1000	2050	2000
	14	1050	1300	1900	2,50	900	1950	2300
	15	1125	1300	2000	2,65	900	2000	2400
	16	1200	1350	2000	2,80	1000	2050	2400
	17	1275	1200	2300	2,95	1100	1900	2700
2:1	18	1350	1350	2250	3,10	1100	2050	2650
	19	1425	1350	2350	3,25	1100	2050	2750
	20	1500	1400	2400	3,40	1200	2150	2800
	21	1600	1400	2500	3,56	1300	2300	2900
	24	1800	1500	2500	3,88	1300	2300	2900
	26	2000	1500	2700	4,20	1300	2300	3100
	33	2500	1800	2700	5,00	1400	2700	3100

* Οι ελάχιστες διαστάσεις φρεατίου αναφέρονται σε πλήρως ζυγισμένο (κατακόρυφα) φρεάτιο.

** Ανοχές φρεατίου $\pm 20\text{mm}$

ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ ΠΡΟΣΩΠΩΝ (ΜΕ ΜΙΑ 2Φ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΗ ΑΥΤΟΜΑΤΗ ΠΟΡΤΑ)
 ΑΝΤΙΒΑΡΟ ΣΤΟ ΠΛΑΪ - ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ ΕΠΑΝΩ ΑΠΟ ΦΡΕΑΤΙΟ



ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ ΠΡΟΣΩΠΩΝ (ΜΕ ΔΥΟ 2Φ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΕΣ ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΟΡΤΕΣ)
ΑΝΤΙΒΑΡΟ ΣΤΟ ΠΛΑΪ - ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ ΕΠΑΝΩ ΑΠΟ ΦΡΕΑΤΙΟ

ΤΥΠΟΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ	ΑΤΟΜΑ	ΩΦΕΛΙΜΟ ΦΟΡΤΙΟ (kg)	ΕΣΩΤΕΡΙΚΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΘΑΛΑΜΟΥ (mm)		ΜΕΓΙΣΤΟ ΕΜΒΑΔΟΝ ΘΑΛΑΜΟΥ (τμ) ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΠΙΝ. 1.1 EN81.1	ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΚΑΘΑΡΟ ΠΛΑΤΟΣ ΠΟΡΤΑΣ PL (mm)	ΕΛΑΧΙΣΤΕΣ ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΦΡΕΑΤΙΟΥ* (mm)	
			CW (ΠΛΑΤΟΣ)	CD (ΒΑΘΟΣ)			CW (ΠΛΑΤΟΣ)	CD (ΒΑΘΟΣ)
1:1	3	225	800	850	0,70	700	1450	1350
	4	300	900	1000	0,90	700	1550	1550
	5	400	1000	1150	1,17	700	1650	1700
	6	450	1100	1150	1,30	800	1750	1700
	7	525	1100	1300	1,45	800	1750	1850
	8	600	1100	1400	1,60	800	1750	1950
		630	1100	1400	1,66	800	1750	1950
	9	675	1100	1550	1,75	800	1750	2100
	10	750	1200	1550	1,90	800	1850	2100
	11	825	1200	1600	2,05	900	1850	2150
	12	900	1300	1650	2,20	900	1950	2200
	13	1000	1100	2100	2,40	900	1750	2650
			1400	1600	2,40	1000	2050	2150
	14	1050	1300	1900	2,50	900	1950	2450
	15	1125	1300	2000	2,65	900	2000	2550
	16	1200	1350	2000	2,80	1000	2050	2550
	17	1275	1200	2300	2,95	1100	1900	2850
2:1	18	1350	1350	2250	3,10	1100	2050	2800
	19	1425	1350	2350	3,25	1100	2050	2900
	20	1500	1400	2400	3,40	1200	2150	2950
	21	1600	1400	2500	3,56	1300	2300	3050
	24	1800	1500	2500	3,88	1300	2300	3050
	26	2000	1500	2700	4,20	1300	2300	3250
	33	2500	1800	2700	5,00	1400	2700	3250

* Οι ελάχιστες διαστάσεις φρεατίου αναφέρονται σε πλήρως ζυγισμένο (κατακόρυφα) φρεάτιο.

** Ανοχές φρεατίου ± 20mm

ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΙΚΟΙ ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ ΠΡΟΣΩΠΩΝ (ΜΕ ΔΥΟ 2Φ ΤΗΛΕΣΚΟΠΙΚΕΣ ΑΥΤΟΜΑΤΕΣ ΠΟΡΤΕΣ)

ΑΝΤΙΒΑΡΟ ΣΤΟ ΠΛΑΪ - ΜΗΧΑΝΟΣΤΑΣΙΟ ΕΠΑΝΩ ΑΠΟ ΦΡΕΑΤΙΟ

