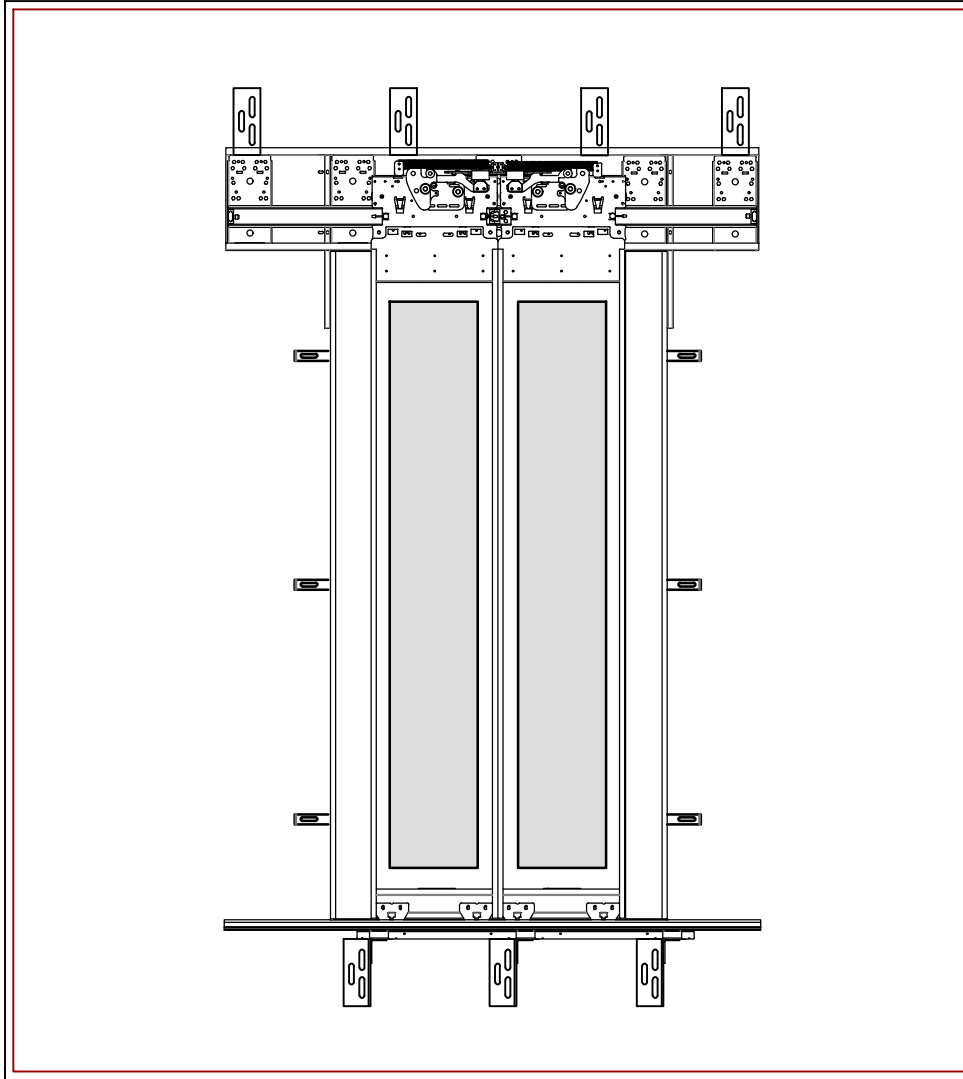


ASANSÖR KAT KAPILARI / ELEVATOR LANDING DOORS

KAT KAPILARI

LANDING DOORS

[CRP 03 & CRP 04]



Rev. No	Tarih / Date	Rev. Özeti / Summary of revision
-	10.06.2020	Aslı / Original

Merkez Ofis (Head Office)

İvedik OSB, Hasemek Sanayi Sitesi, 1465.Sokak, No:17, Ostim/ANKARA/TURKIYE

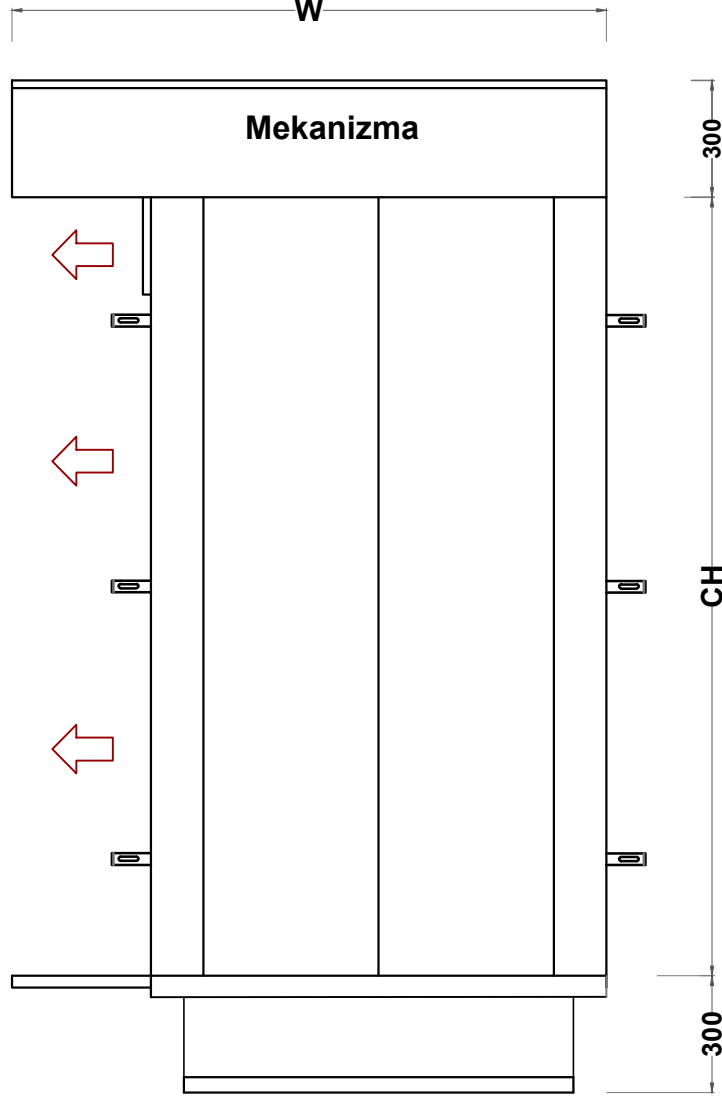
Fabrika (Factory)

Ayaş Yolu, 26.km, Yenikent/Sincan/ANKARA/TR

Tel: (+90) 312 299 33 14, Faks: (312) 394 33 01

E-Posta: crippaclass@gmail.com www.caginasansor.com.tr

Asansör Kat Kapısı 2P Sol T.

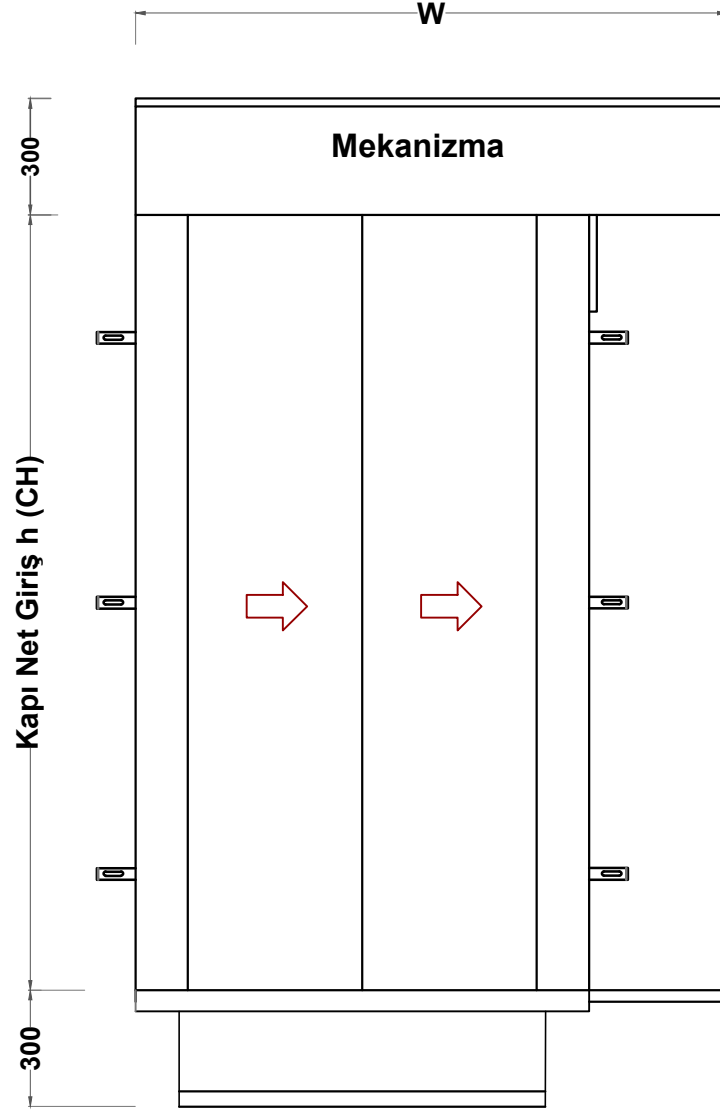


CO	650	700	750	800	850	900	950	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600
W (1.5CO+177)	1152	1227	1302	1377	1452	1527	1602	1677	1827	1977	2127	2277	2427	2577
Ağırlık/ Weight						105 kg*								

* 900 mm*h2000 mm ebatlarında satına paslanmaz teleskopik kat kapısı ağırlığıdır.

CO: Clear Opening (Net Giriş Genişliği); CH: Clear High (Net Giriş Yüksekliği); W: Mechanism Width (Mekanizma genişliği)

Asansör Kat Kapısı 2P Sağ T.

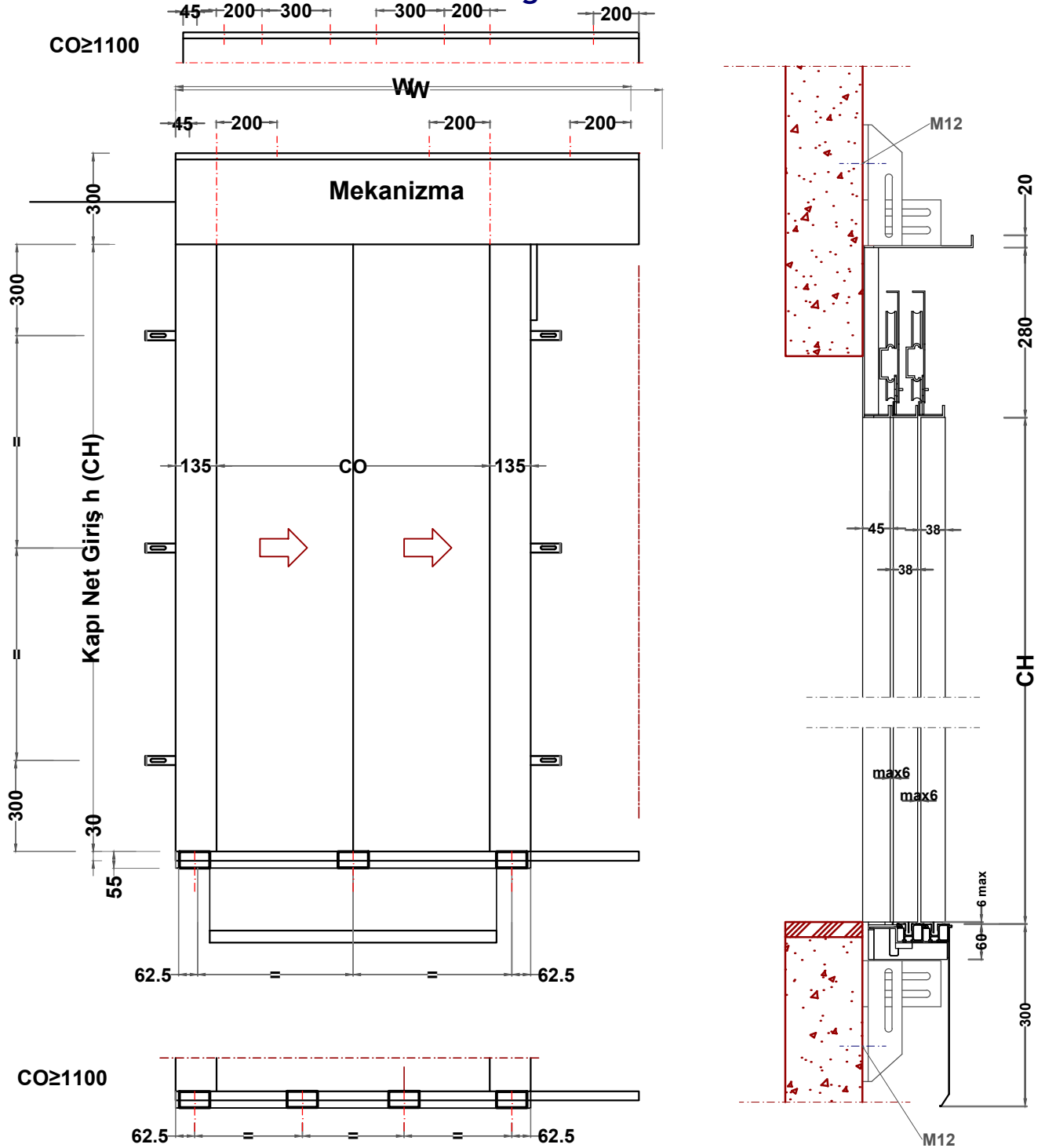


CO	650	700	750	800	850	900	950	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600
W (1.5CO+177)	1152	1227	1302	1377	1452	1527	1602	1677	1827	1977	2127	2277	2427	2577
Ağırlık/ Weight						105 kg*								

* 900 mm*h2000 mm ebatlarında satına paslanmaz teleskopik kat kapısı ağırlığıdır.

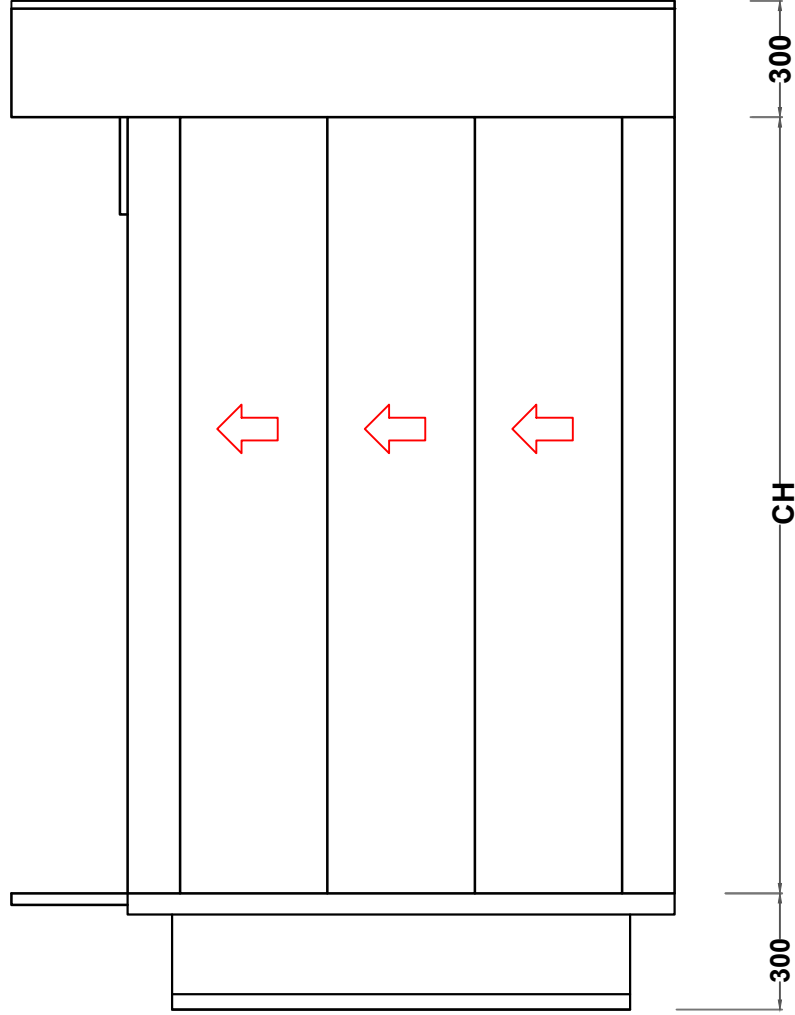
CO: Clear Opening (Net Giriş Genişliği); CH: Clear High (Net Giriş Yüksekliği); W: Mechanism Width (Mekanizma genişliği)

Asansör Kat Kapısı 2P Sağ T.



CO: Clear Opening (Net Giriş Genişliği); CH: Clear High (Net Giriş Yüksekliği); W: Mechanism Width (Mekanizma genişliği)

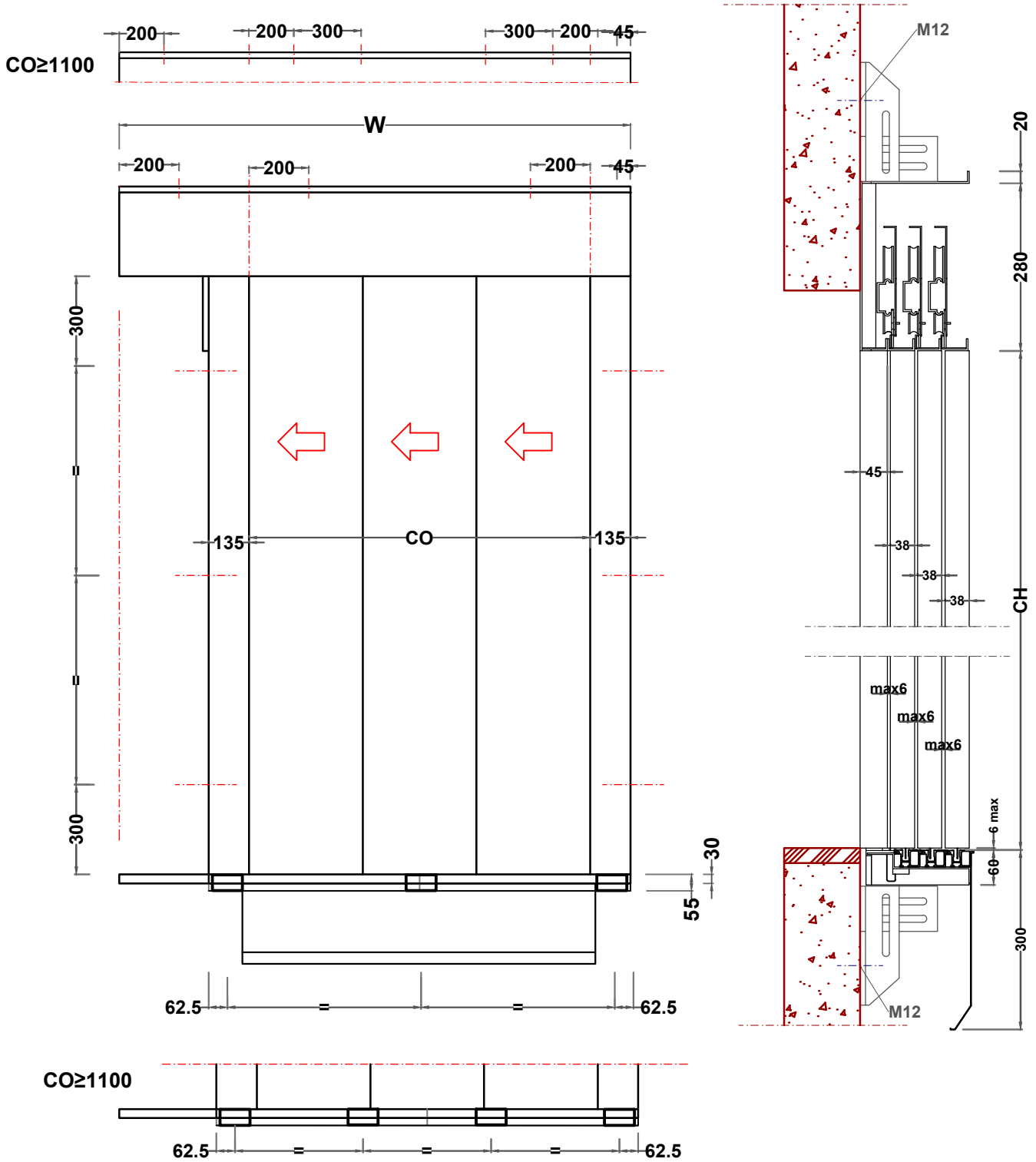
Asansör Kat Kapısı 3P Sol T.



CO	800	900	1000	1100	1200	1300
W ($\frac{4}{3}CO+177$)	1244	1377	1510	1644	1777	1910
Ağırlık/ Weight	... kg	... kg	... kg	... kg	... kg	... kg

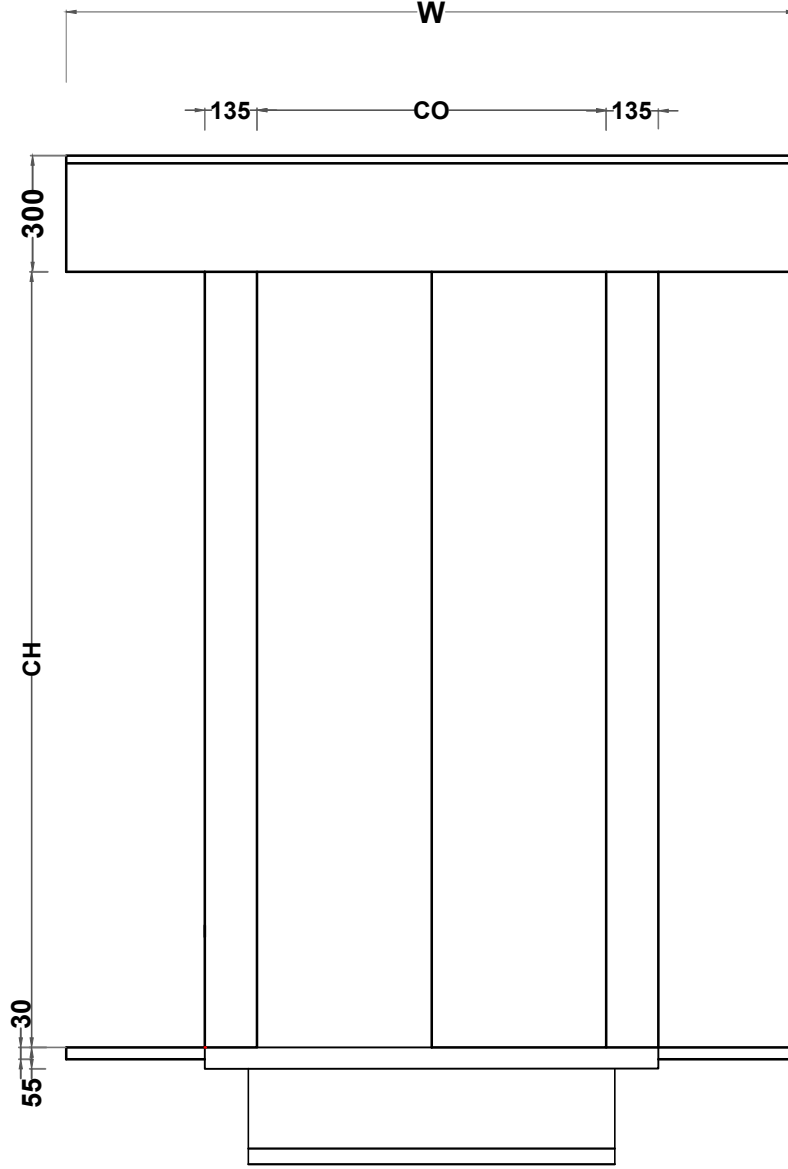
CO: Clear Opening (Net Giriş Genişliği); CH: Clear High (Net Giriş Yüksekliği); W: Mechanism Width (Mekanizma genişliği)

Asansör Kat Kapısı Sol Toplar 3P



CO: Clear Opening (Net Giriş Genişliği); CH: Clear High (Net Giriş Yüksekliği); W: Mechanism Width (Mekanizma genişliği)

Asansör Kat Kapısı Merkezi 2P

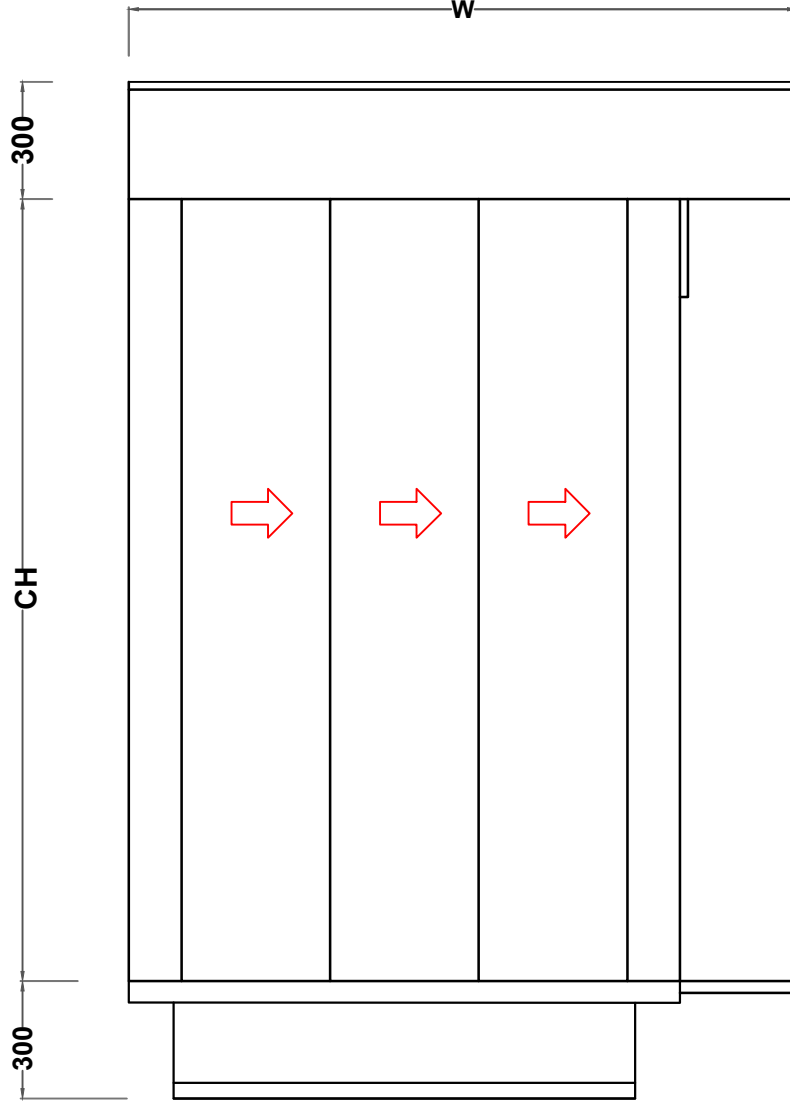


CO	650	700	750	800	850	900	950	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600
W (2CO+84)	1384	1484	1584	1684	1784	1884	1984	2084	2284	2484	2684	2884	3084	3284
Ağırlık/ Weight						105 kg*								

* 900 mm*h2000 mm ebatlarında satına paslanmaz M2P kat kapısı ağırlığıdır.

CO: Clear Opening (Net Giriş Genişliği); CH: Clear High (Net Giriş Yüksekliği); W: Mechanism Width (Mekanizma genişliği)

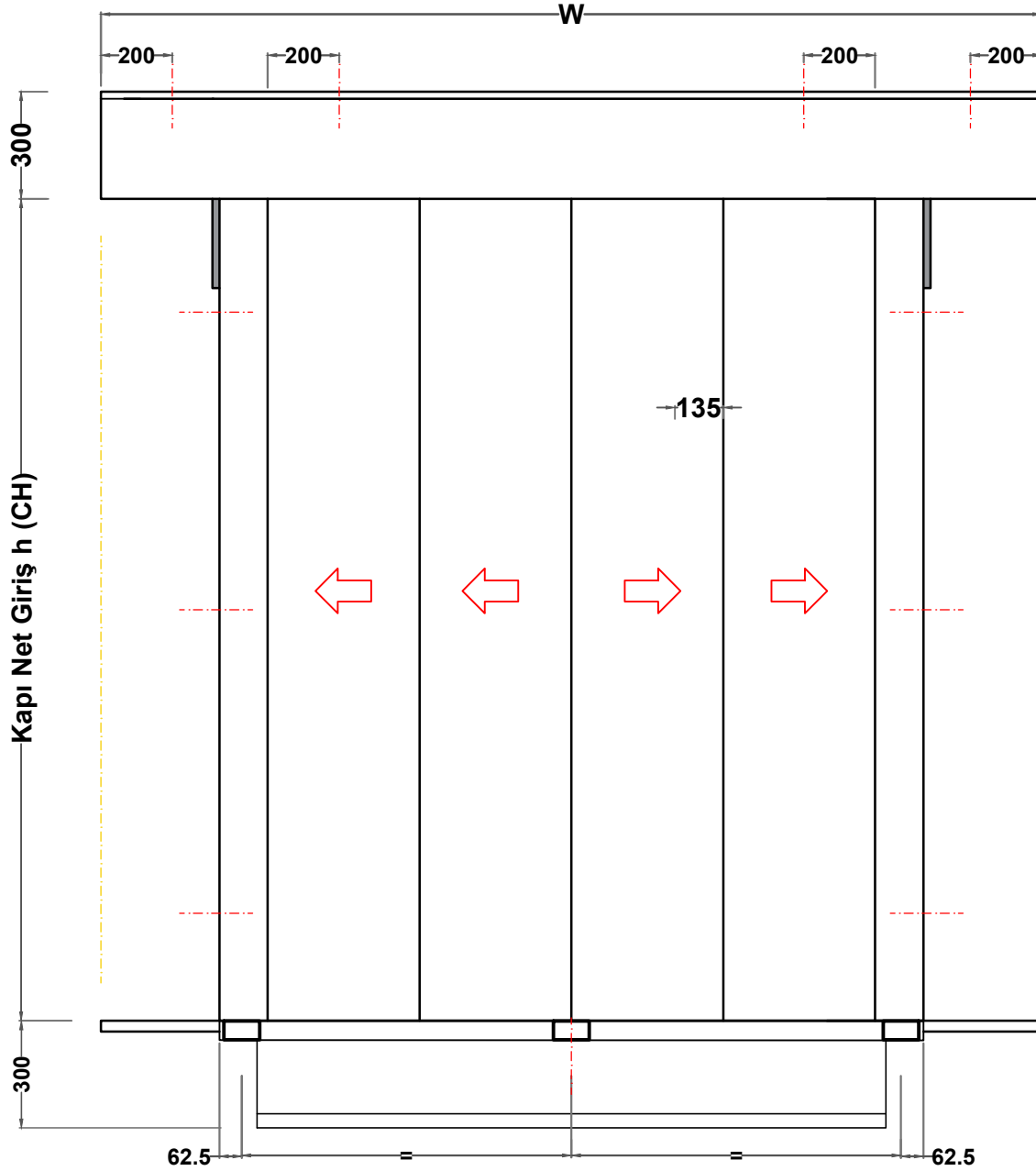
Asansör Kat Kapısı Sağ Toplar 3P



CO	800	900	1000	1100	1200	1300
$W (\frac{4}{3} \times CO + 177)$	1244	1377	1510	1644	1777	1910
Ağırlık/ Weight	... kg	... kg	... kg	... kg	... kg	... kg

CO: Clear Opening (Net Giriş Genişliği); CH: Clear High (Net Giriş Yüksekliği); W: Mechanism Width (Mekanizma genişliği)

Asansör Kat Kapısı Merkezi 4P

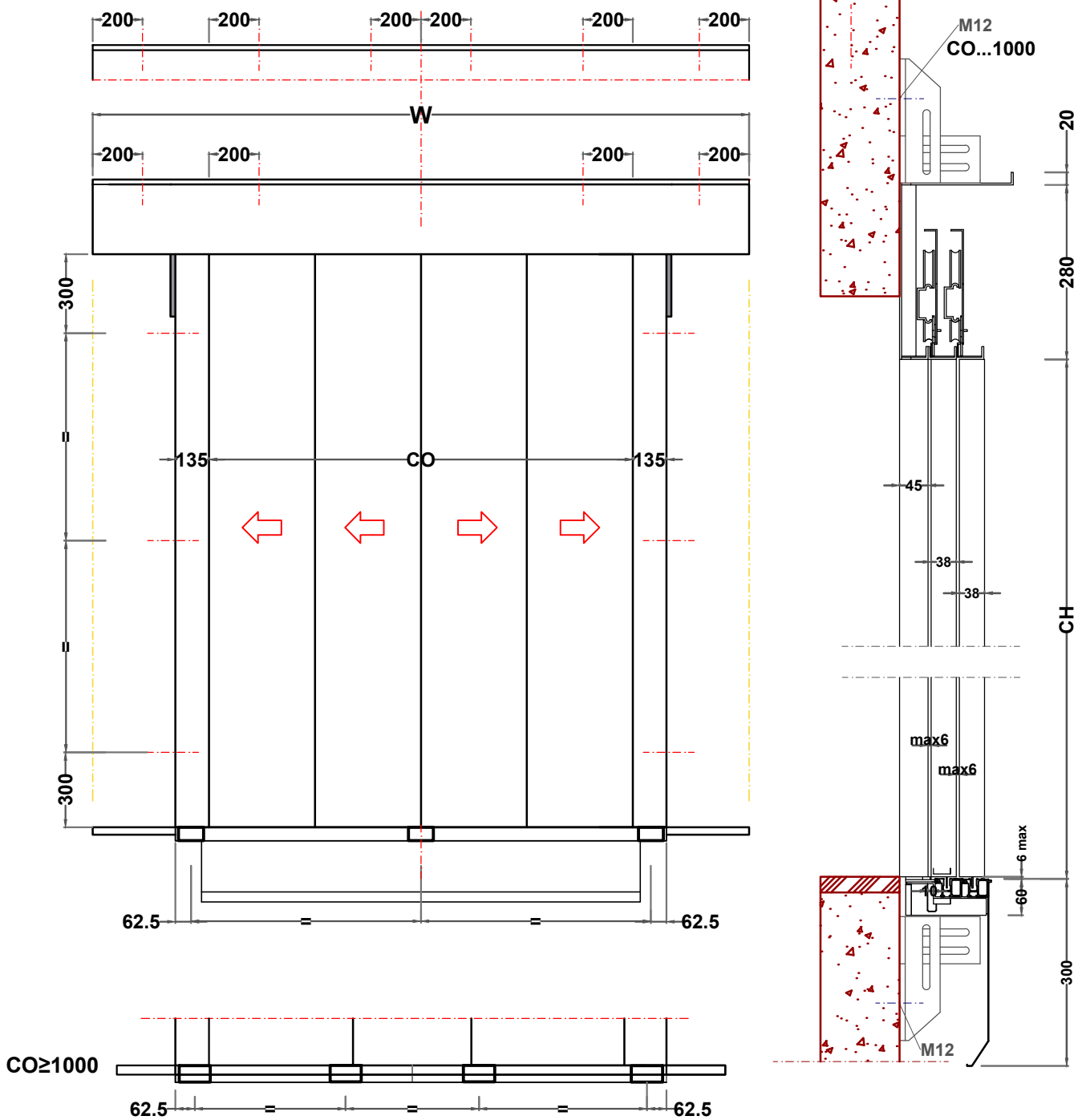


CO	800	850	900	950
W (CO+510)	1310	1360	1410	1460
Ağırlık/ Weight				

CO	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600
W (1.5CO+89)	1589	1739	1889	2039	2189	2339	2489
Ağırlık/ Weight							

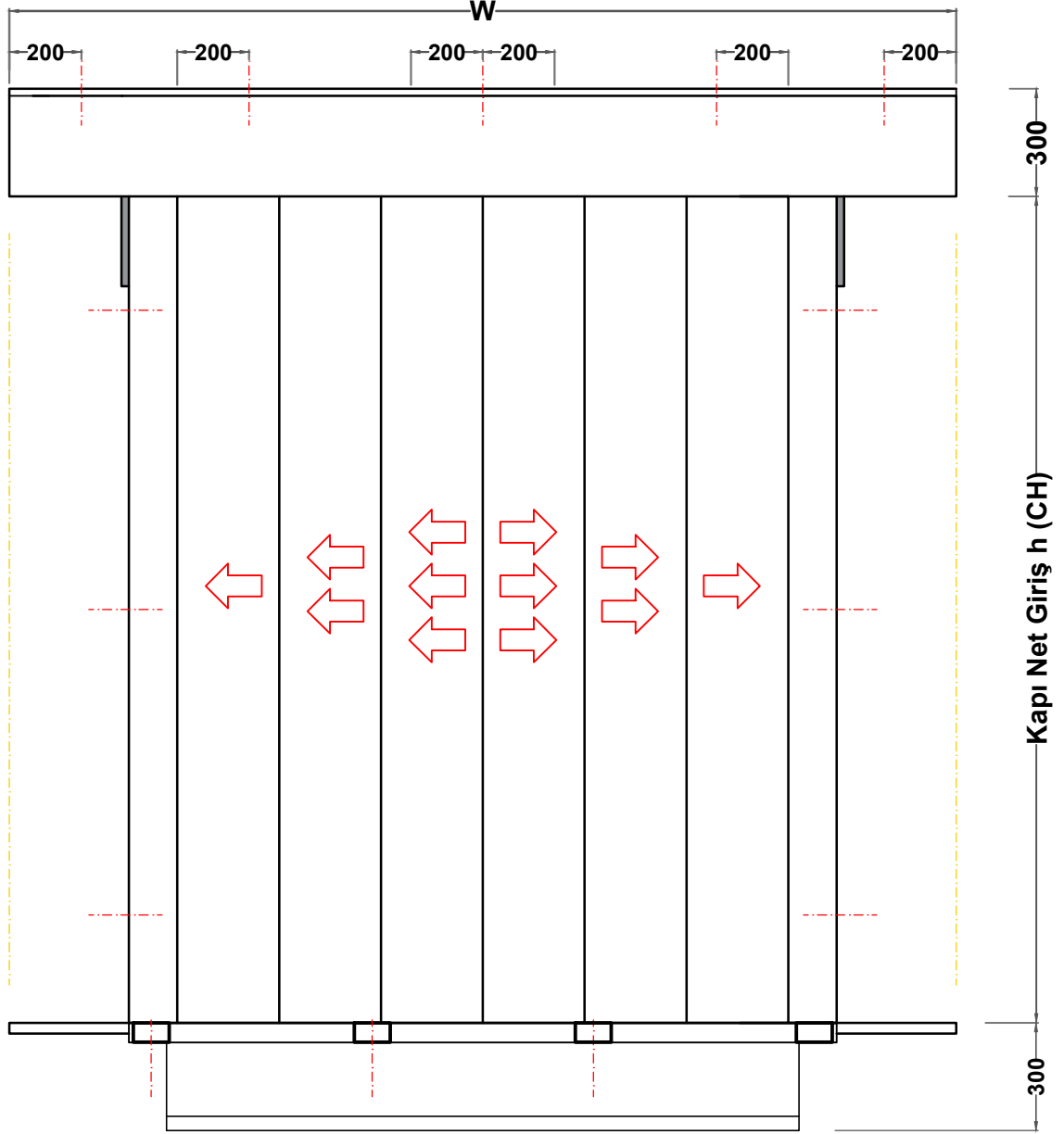
CO: Clear Opening (Net Giriş Genişliği); CH: Clear High (Net Giriş Yüksekliği); W: Mechanism Width (Mekanizma genişliği)

Asansör Kat Kapısı Merkezi 4P



CO: Clear Opening (Net Giriş Genişliği); CH: Clear High (Net Giriş Yüksekliği); W: Mechanism Width (Mekanizma genişliği)

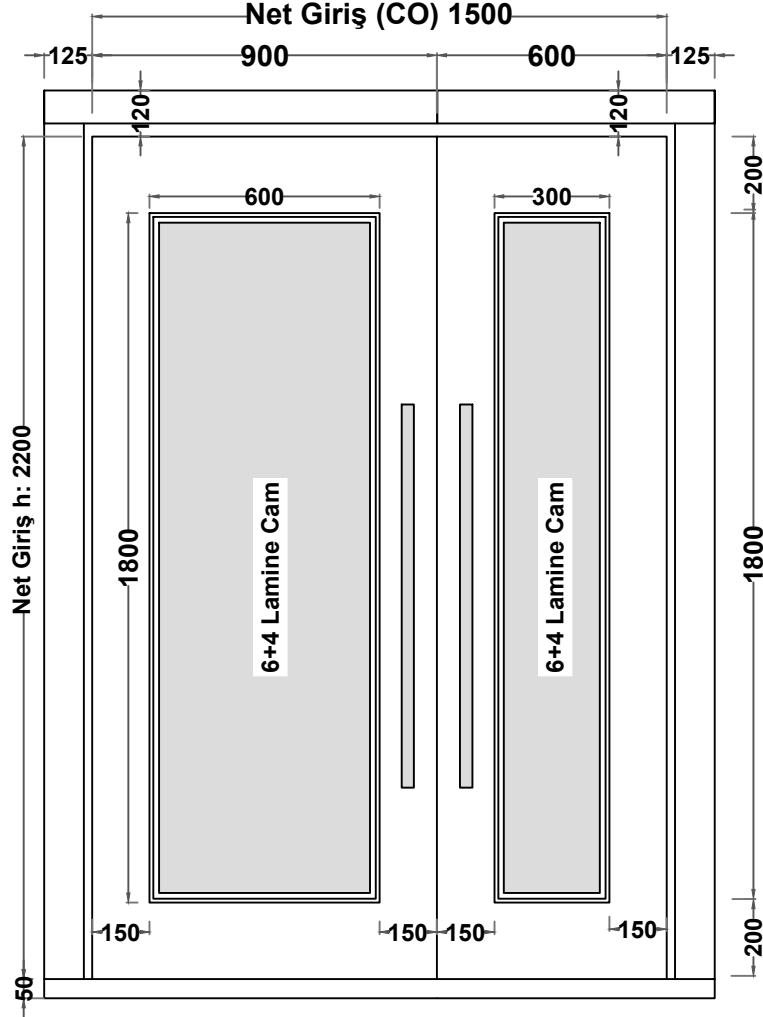
Asansör Kat Kapısı Merkezi 6P



CO	1600	1700	1800	1900	2000	2100	2200	2300	2400	2500	2600	2700	2800	2900	3000
W (4/3CO+89)	2222	2355	2489	2622	2755	2889	3022	3155	3289	3422	3555	3689	3822	3955	4089
Ağırlık/ Weight	?														

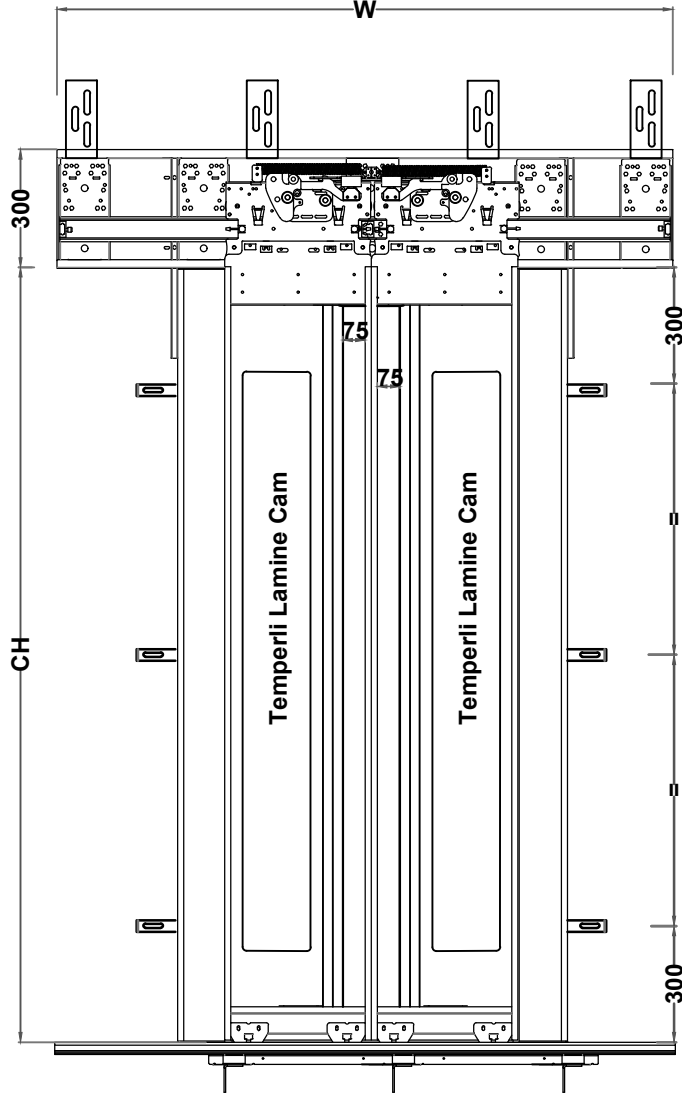
CO: Clear Opening (Net Giriş Genişliği); CH: Clear High (Net Giriş Yüksekliği); W: Mechanism Width (Mekanizma genişliği)

Asansör Kat Kapısı Yarı Otomatik 2P {Camlı}

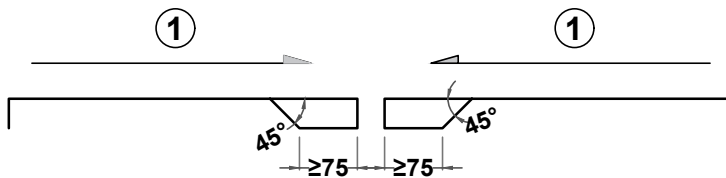


Örnek bir uygulama olup, kabinin net giriş genişliğine göre kapı panel genişlikleri değiştirilebilir.

Asansör Kat Kapısı Merkezi 2P {Antivandal & Camlı}



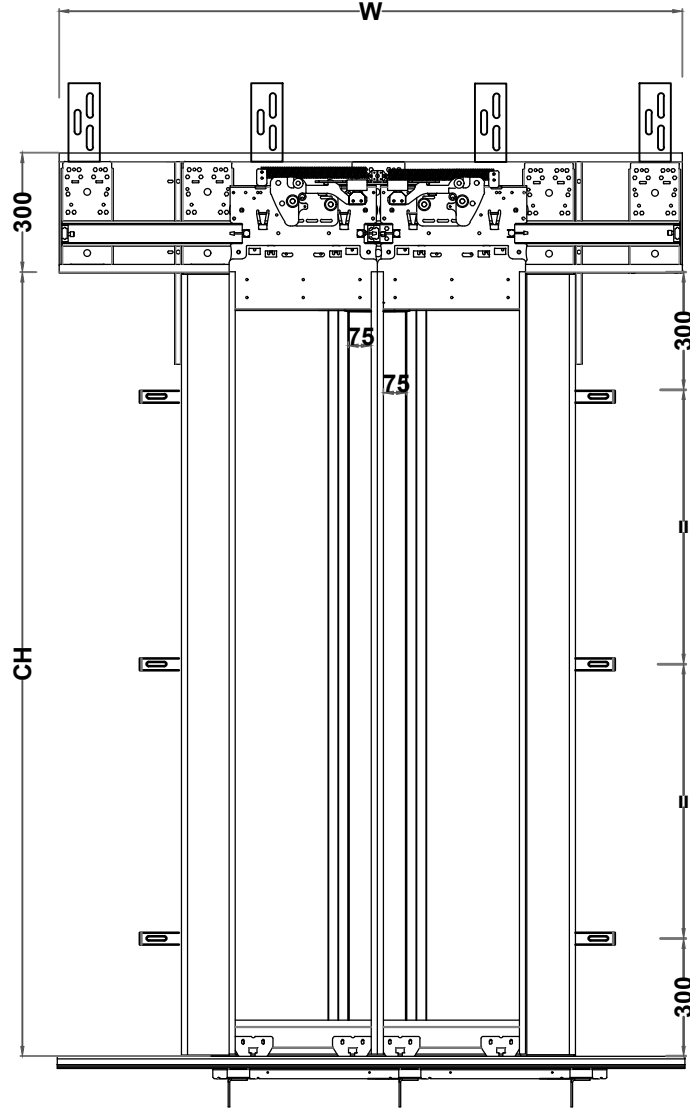
Alüminyum Eşik
(Aluminium Sill)



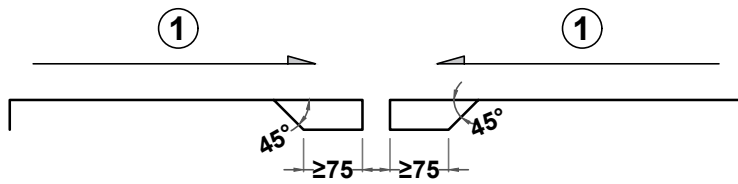
① Kapanma yönü
(Direction of closing)

② Dönüş açısı: en fazla 45°
(return angle: maximum 45°)

Asansör Kat Kapısı Merkezi 2P {Antivandal & Camlı}



Alüminyum Eşik
(Aluminium Sill)



1 Kapanma yönü
(Direction of closing)

2 Dönüş açısı: en fazla 45°
(return angle: maximum 45°)