

arneg

YOUR
NATURALLY
INNOVATIVE
PARTNER
FOR RETAIL
SOLUTIONS



LISBONA

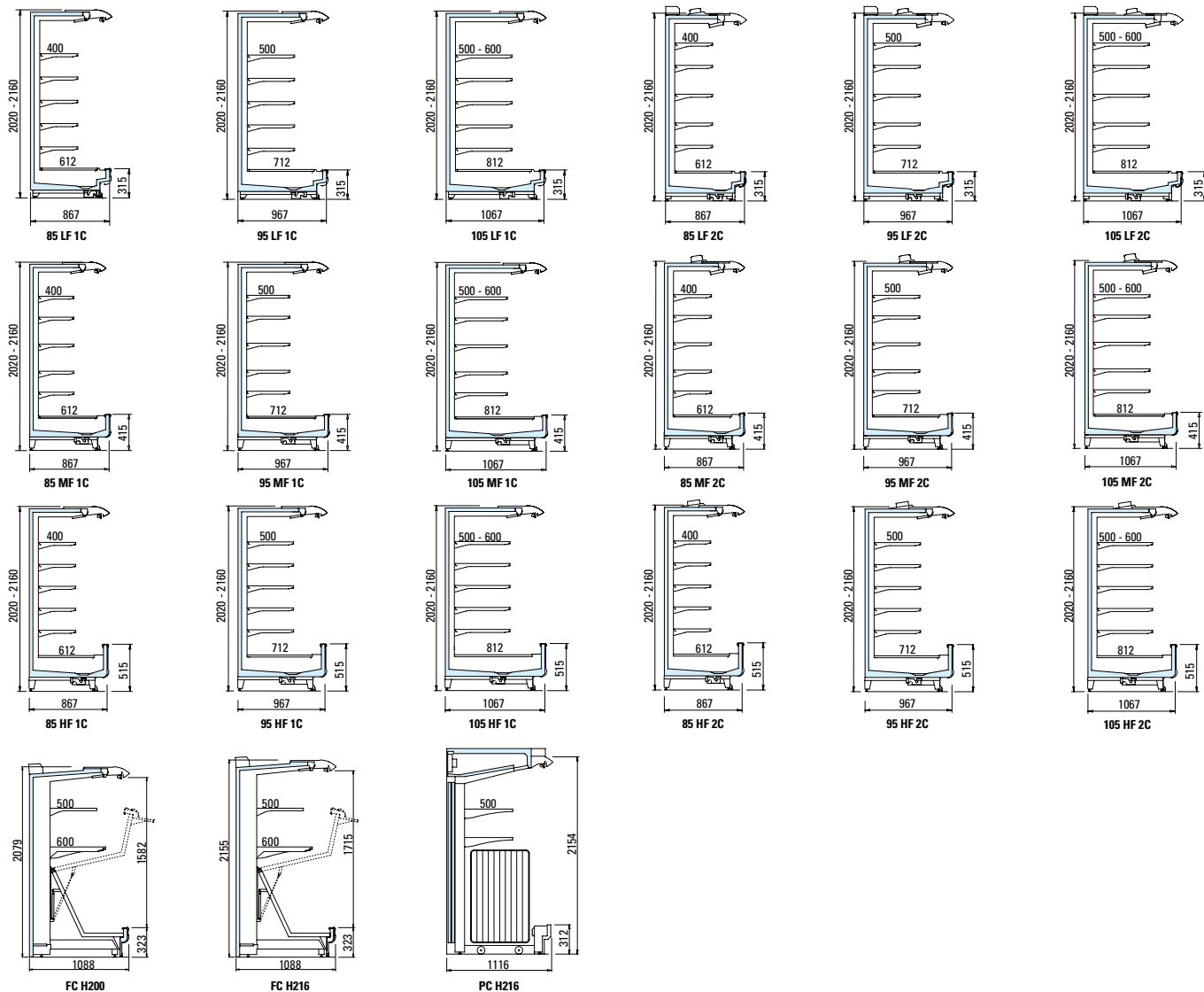
VERTICAL MULTI-DECK



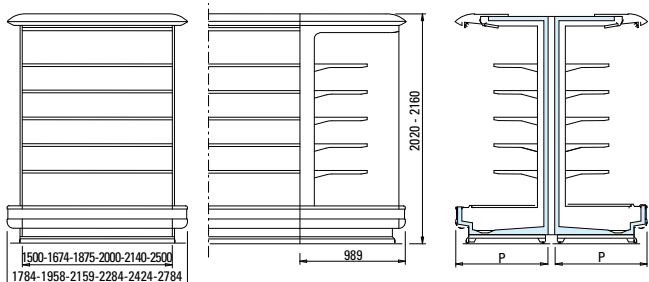
Lisbona			Lunghezza senza spalle Length without ends Länge ohne Seiten Longeur sans joues Longitud sin laterales Длина без боковин	Temperatura di esercizio Working temperature Betriebstemperatur Temp. de fonctionnement Temperatura de trabajo Рабочая температура	Superficie di esposizione frontale Opening display surface Sichtbare Ausstellefläche Surface d'exposition frontale Superficie de exposición frontal Лицевая площадь экспозиции	Superficie di esposizione orizzontale Horizontal display surface Gesamte Ausstellefläche Surface d'exposition horizontale Superficie de exposición de apoyo Горизонтальная площадь экспозиции	Capacità utile Net volume Nutzleistung Capacité utile Capacidad útil Полезный объем
			mm	°C	m ²		dm ³
LF 1C	085	200	1250	+2°C / +4°C	1,9	3,3	868
			1875		2,9	4,9	1302
			2500		3,9	6,5	1736
			3750		5,8	9,8	2604
	216	1250	2,1		3,3	935	
		1875	3,2		5,0	1403	
		2500	4,2		6,5	1871	
		3750	6,4		9,8	2806	
	095	200	1250		1,9	4,0	1066
			1875		2,9	6,0	1599
			2500		3,9	8,0	2132
			3750		5,8	12,0	3198
216	1250	2,1	4,0	1151			
	1875	3,2	6,0	1726			
	2500	4,2	8,0	2302			
	3750	6,4	12,0	3453			
105	200	1250	1,9	4,1	1102		
		1875	2,9	6,2	1653		
		2500	3,9	8,3	2204		
		3750	5,8	12,4	3306		
216	1250	2,1	4,1	1186			
	1875	3,2	6,2	1778			
	2500	4,2	8,3	2371			
	3750	6,4	12,4	3557			
LF 2C	085	200	1250	0°C / +2°C +2°C / +4°C	1,9	3,3	868
			1875		2,9	5,0	1302
			2500		3,9	6,5	1736
			3750		5,8	9,8	2604
	216	1250	2,1		3,3	935	
		1875	3,2		5,0	1403	
		2500	4,2		6,5	1871	
		3750	6,4		9,8	2806	
	095	200	1250		1,9	4,0	1066
			1875		2,9	6,0	1599
			2500		3,9	8,0	2132
			3750		5,8	12,0	3198
216	1250	2,1	4,0	1151			
	1875	3,2	6,0	1726			
	2500	4,2	8,0	2302			
	3750	6,4	12,0	3453			
105	200	1250	1,9	4,1	1102		
		1875	2,9	6,2	1653		
		2500	3,9	8,3	2204		
		3750	5,8	12,4	3306		
216	1250	2,1	4,1	1186			
	1875	3,2	6,2	1778			
	2500	4,2	8,3	2371			
	3750	6,4	12,4	3557			
MF 1C	085	200	1250	+2°C / +4°C	1,8	3,3	827
			1875		2,7	4,9	1241
			2500		3,6	6,5	1655
			3750		5,4	9,8	2482
	216	1250	2,0		3,3	901	
		1875	3,0		4,9	1351	
		2500	4,0		6,5	1802	
		3750	5,9		9,8	2703	
	095	200	1250		1,8	4,0	1016
			1875		2,7	6,0	1525
			2500		3,6	8,0	2033
			3750		5,4	12,0	3049
216	1250	2,0	4,0	1108			
	1875	3,0	6,0	1661			
	2500	4,0	8,0	2215			
	3750	6,0	12,0	3323			
105	200	1250	1,8	4,1	1050		
		1875	2,7	6,2	1575		
		2500	3,6	8,3	2100		
		3750	5,5	12,4	3149		
216	1250	2,0	4,1	1143			
	1875	3,0	6,2	1714			
	2500	4,0	8,3	2285			
	3750	6,0	12,4	3428			
MF 2C	085	200	1250	0°C / +2°C +2°C / +4°C	1,8	3,3	827
			1875		2,7	4,9	1241
			2500		3,6	6,5	1655
			3750		5,4	9,8	2482
	216	1250	2,0		3,3	901	
		1875	3,0		4,9	1351	
		2500	4,0		6,5	1802	
		3750	6,0		9,8	2703	
	095	200	1250		1,8	4,0	1016
			1875		2,7	6,0	1525
			2500		3,6	8,0	2033
			3750		5,4	12,0	3049
216	1250	2,0	4,0	1108			
	1875	3,0	6,0	1661			
	2500	4,0	8,0	2215			
	3750	5,9	12,0	3323			
105	200	1250	1,8	4,1	1050		
		1875	2,7	6,2	1575		
		2500	3,6	8,3	2100		
		3750	5,4	12,4	3149		
216	1250	2,0	4,1	1143			
	1875	3,0	6,2	1714			
	2500	4,0	8,3	2285			
	3750	5,9	12,4	3428			

Lisbona			Lunghezza senza spalle Length without ends Länge ohne Seiten Longeur sans joues Longitud sin laterales Длина без боковин	Temperatura di esercizio Working temperature Betriebstemperatur Temp. de fonctionnement Temperatura de trabajo Рабочая температура	Superficie di esposizione frontale Opening display surface Sichtbare Ausstellfläche Surface d'exposition frontale Superficie de exposición frontal Лицевая площадь экспозиции	Superficie di esposizione orizzontale Horizontal display surface Gesamte Ausstellfläche Surface d'exposition horizontale Superficie de exposición de apoyo Горизонтальная площадь экспозиции	Capacità utile Net volume Nutzleistung Capacité utile Capacidad útil Полезный объём
			mm	°C		m ²	dm ³
HF 1C	085	200	1250	+2°C / +4°C	1,7	3,3	827
			1875		2,5	4,9	1241
			2500		3,4	6,5	1655
			3750		5,0	9,8	2482
	216	1250	1,9		3,3	901	
		1875	2,8		4,9	1351	
		2500	3,7		6,5	1802	
		3750	5,6		9,8	2703	
	095	200	1250		1,7	4,0	1016
			1875		2,5	6,0	1525
			2500		3,4	8,0	2033
			3750		5,0	12,0	3049
216	1250	1,9	4,0	1108			
	1875	2,8	6,0	1661			
	2500	3,7	8,0	2215			
	3750	5,6	12,0	3323			
105	200	1250	1,7	4,1	1050		
		1875	2,5	6,2	1575		
		2500	3,4	8,3	2100		
		3750	5,0	12,4	3149		
216	1250	1,9	4,1	1143			
	1875	2,8	6,2	1714			
	2500	3,7	8,3	2285			
	3750	5,6	12,4	3428			
HF 2C	085	200	1250	0°C / +2°C +2°C / +4°C	1,7	3,3	827
			1875		2,5	4,9	1241
			2500		3,4	6,5	1655
			3750		5,0	9,8	2482
	216	1250	1,9		3,3	901	
		1875	2,8		4,9	1351	
		2500	3,7		6,5	1802	
		3750	5,6		9,8	2703	
	095	200	1250		1,7	4,0	1016
			1875		2,5	6,0	1525
			2500		3,4	8,0	2033
			3750		5,0	12,0	3049
216	1250	1,9	4,0	1108			
	1875	2,8	6,0	1661			
	2500	3,7	8,0	2215			
	3750	5,6	12,0	3323			
105	200	1250	1,7	4,1	1050		
		1875	2,5	6,2	1575		
		2500	3,4	8,3	2100		
		3750	5,0	12,4	3149		
216	1250	1,9	4,1	1143			
	1875	2,8	6,2	1714			
	2500	3,7	8,3	2285			
	3750	5,6	12,4	3428			
FC	200	2500	4,0	4,5	2871		
		2800	4,5	5,0	3216		
		3750	6,0	6,8	4307		
		1250	2,1	2,3	1511		
216	1875	3,2	3,4	2266			
	2500	4,3	4,5	3021			
	3750	6,4	6,8	4532			
	PC	216	1940	3,2	3,9	2250	
2500			4,1	5,0	4500		
3750			6,2	7,5	6750		

Lisbona			Lunghezza esterna External length Aussenlänge Longeur extérieur Longitud externa Внешняя Длина	Temperatura di esercizio Working temperature Betriebstemperatur Temp. de fonctionnement Temperatura de trabajo Рабочая температура	Superficie di esposizione frontale Opening display surface Sichtbare Ausstellfläche Surface d'exposition frontale Superficie de exposición frontal Лицевая площадь экспозиции	Superficie di esposizione orizzontale Horizontal display surface Gesamte Ausstellfläche Surface d'exposition horizontale Superficie de exposición de apoyo Горизонтальная площадь экспозиции	Capacità utile Net volume Nutzleistung Capacité utile Capacidad útil Полезный объём
Testate / Head-cases			mm	°C		m ²	dm ³
H200	LF	085	1958	0°C / +2°C +2°C / +4°C	2,6	5,4	1428
			1958		2,6	5,4	1428
		095	2159		2,9	6,0	1599
			2159		2,9	6,0	1599
		105	2284		3,1	6,4	1706
			2424		3,3	6,9	1825
	MF	085	1784		2,2	4,8	1229
			1958		2,4	5,4	1361
		095	1958		2,4	5,4	1361
			2159		2,7	6,0	1525
		105	2159		2,7	6,0	1525
			2284		2,9	6,4	1626
H216	LF	085	1784	0°C / +2°C +2°C / +4°C	2,6	5,0	1414
			1958		2,9	5,4	1541
		095	1958		2,9	5,4	1541
			2159		3,2	6,0	1726
		105	2159		3,2	6,0	1726
			2284		3,4	6,4	1841
	MF	085	1784		2,4	4,8	1329
			1958		2,7	5,4	1483
		095	1958		2,7	5,4	1483
			2159		3,0	6,0	1661
		105	2159		3,0	6,0	1661
			2284		3,2	6,4	1772
HF	095	2424	3,4	6,9	1896		
		2784	4,0	8,0	2215		
		2159	2,8	6,0	1661		



Testate - Head-cases - Kopfmöbeln - Meubles tête - Cabeceras - Торцевыми секциями



ARNEG S.p.A.
35010 Campo San Martino (PD) Italy - Tel. +39 049 9699333 - Fax +39 049 9699444 Certified ISO 9001:2008 - ISO 14001:2004
BSOHSAS 18001:2007 - RAAE IT801000000139 - www.arneg.com

