

**Standard equipment**

- Bottom connector 50mm tappings centre, 3/4" outside thread
- 1 x 1/2" blind cap, premounted
- 1 x 1/2" vent plug, premounted
- Brackets
- Hidden thermostatic head
- Frame for the installation (back panel)
- Hidden connections

**Attacchi e fornitura di serie**

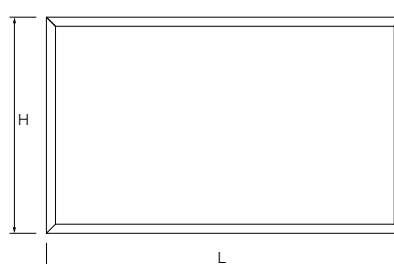
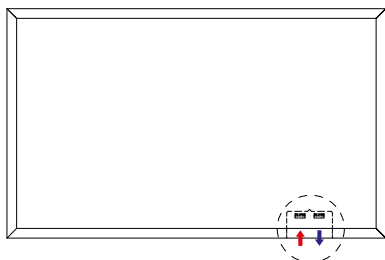
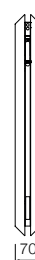
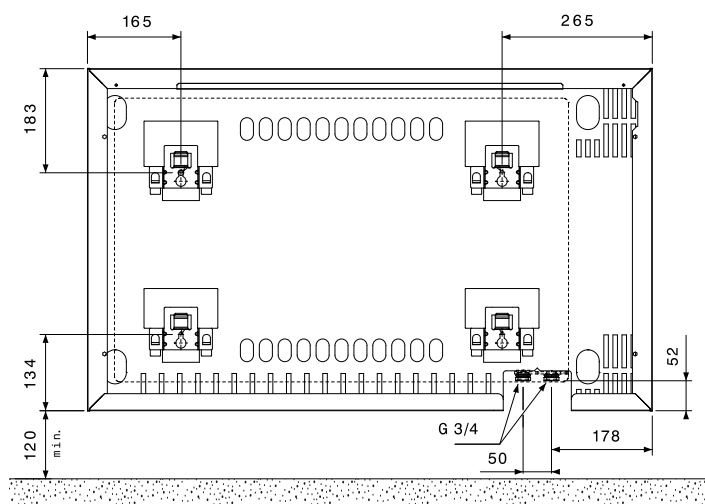
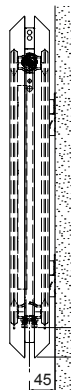
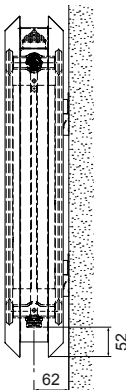
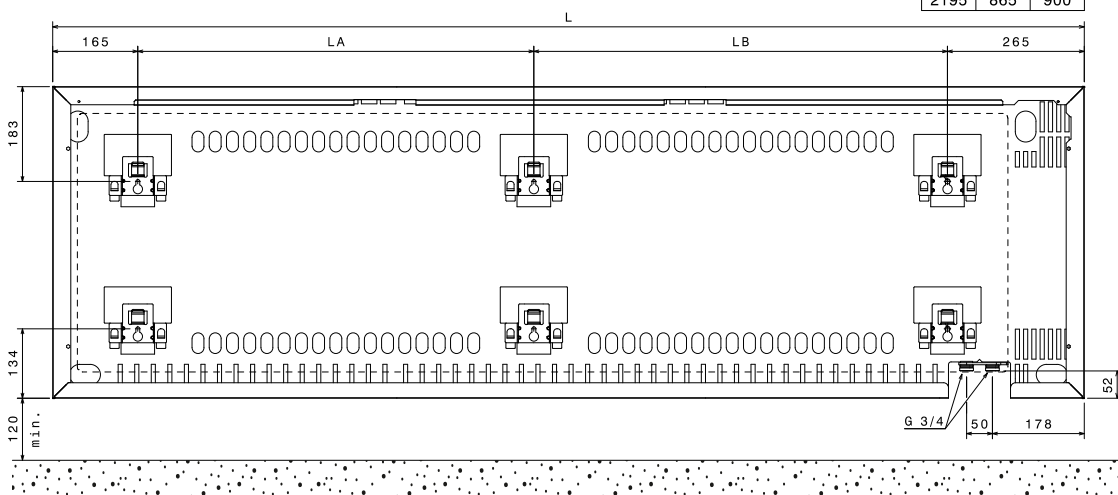
- Attacco interasse 50 mm inferiore, 3/4" filetto esterno
- 1 tappo cieco da 1/2", premontato
- 1 tappo sfiato da 1/2", premontato
- Mensole per il fissaggio a muro
- Testa termostatica a scomparsa
- Dima di installazione (pannello posteriore)
- Allacciamenti a scomparsa

**Inclus dans l'emballage**

- Connexion en bas 50mm prises de centre, 3/4" filetage extérieur
- 1 x 1/2" bouchons aveugles, prémonté
- 1 x 1/2" bouchon de purge, prémonté
- Supports muraux
- Tête thermostatique cachée
- Notice d'installation du modèle
- Connexions cachées

**Lieferumfang**

- Unterer Anschluss Abstand 50 mm, 3/4" Außengewinde (Euro-Konus)
- 1 x 1/2" Blindstopfen, vor montiert
- 1 x 1/2" Entlüftungsstopfen, vor montiert
- Wandbefestigungen
- Verdeckter Thermostatkopf
- Schablone
- Verdeckte Anschlüsse

**Connection methods / Modalità di Allacciamento  
Possibilità de connexion / Anschlussmöglichkeiten****21****22****How many brackets are required / Mensole per l'installazione  
Nombre de crochets requis / Wie viele Konsolen werden benötigt****L ≤ 1800****21****22****L ≥ 2000**

L	LA	LB
1995	765	800
2195	865	900

Height Altezza Hauteur Bauhöhe (mm)	Type Modello Modèle Modell	Depth Profondità Profondeur Bautiefe (mm)	Exp. (n)	Code * Codice * Code * Kode *	Length Lunghezza Longuer Länge (mm)	Output Resa Puissance Warmel $\Delta t$ 50°C 75/65-20 (W)	Output Resa Puissance Warmel $\Delta t$ 42.5°C 70/55-20 (W)	Output Resa Puissance Warmel $\Delta t$ 30°C 55/45-20 (W)
---	-------------------------------------	---	-------------	--	---	---	---	---

**Baguette Horizontal, Orizzontale, Horizontal, Horizontal**

400	21	70	1,260	OH34214012	600	260	211	136
				OH34214015	700	325	263	170
				OH34214018	800	390	316	203
				OH34214021	900	455	369	237
				OH34214024	1000	520	421	271
				OH34214027	1100	585	474	305
				OH34214030	1200	651	527	339
				OH34214033	1300	715	579	373
				OH34214036	1400	780	632	407
				OH34214039	1500	845	685	441
	OH34214042	1600	910	737	475			
	OH34214045	1700	975	790	509			
	OH34214048	1800	1040	843	542			
	OH34214054	2000	1170	948	610			
	OH34214060	2200	1301	1053	678			
	22	103	1,297	OH34224012	600	359	292	185
				OH34224015	700	449	365	231
				OH34224018	800	539	437	277
				OH34224021	900	628	509	324
				OH34224024	1000	718	582	370
OH34224027				1100	808	655	417	
OH34224030				1200	898	728	463	
OH34224033				1300	987	801	509	
OH34224036				1400	1077	874	555	
OH34224039				1500	1168	947	601	
OH34224042	1600	1257	1020	648				
OH34224045	1700	1347	1092	694				
OH34224048	1800	1436	1165	740				
OH34224054	2000	1616	1310	833				
OH34224060	2200	1796	1456	925				

\* For coloured version, replace the 5th and 6th digit with: 39 for type 21, 49 for type 22. Per la versione colorata, sostituire la 5 e la 6 cifra con: 39 per modello 21, 49 per modello 22.  
 Pour la version colorée remplacer la 5ème et la 6ème chiffre avec: 39 pour le modèle 21, 49 pour le modèle 22. Im Falle einer farblichen Variante, ersetzen Sie bitte die 5.te und 6.te Ziffer durch: 39 im Falle 21-er Modelle, 49 im Falle 22-er Modelle.

Height Altezza Hauteur Bauhöhe (mm)	Type Modello Modèle Modell	Depth Profondità Profondeur Bautiefe (mm)	Exp. (n)	Code * Codice * Code * Kode *	Length Lunghezza Longuer Länge (mm)	Output Resa Puissance Warmel $\Delta t$ 50°C 75/65-20 (W)	Output Resa Puissance Warmel $\Delta t$ 42.5°C 70/55-20 (W)	Output Resa Puissance Warmel $\Delta t$ 30°C 55/45-20 (W)
---	-------------------------------------	---	-------------	--	---	---	---	---

**Baguette Horizontal, Orizzontale, Horizontal, Horizontal**

500	21	70	1,270	OH34215012	600	323	261	167
				OH34215015	700	403	327	209
				OH34215018	800	484	392	251
				OH34215021	900	565	457	293
				OH34215024	1000	645	523	335
				OH34215027	1100	726	588	376
				OH34215030	1200	807	654	418
				OH34215033	1300	887	719	460
				OH34215036	1400	968	784	502
				OH34215039	1500	1049	849	544
	OH34215042	1600	1129	915	586			
	OH34215045	1700	1210	980	627			
	OH34215048	1800	1291	1045	669			
	OH34215054	2000	1452	1176	753			
	OH34215060	2200	1613	1307	836			
	22	103	1,302	OH34225012	600	448	363	230
				OH34225015	700	561	454	288
				OH34225018	800	672	545	346
				OH34225021	900	785	635	403
				OH34225024	1000	896	726	461
OH34225027				1100	1009	817	518	
OH34225030				1200	1121	907	576	
OH34225033				1300	1233	998	634	
OH34225036				1400	1345	1089	691	
OH34225039				1500	1457	1179	749	
OH34225042	1600	1569	1271	806				
OH34225045	1700	1681	1361	864				
OH34225048	1800	1793	1453	922				
OH34225054	2000	2241	1634	1037				
OH34225060	2200	2578	1815	1152				

Height Altezza Hauteur Bauhöhe (mm)	Type Modello Modèle Modell	Depth Profondità Profondeur Bautiefe (mm)	Exp. (n)	Code * Codice * Code * Kode *	Length Lunghezza Longuer Länge (mm)	Output Resa Puissance Warmel $\Delta t 50^{\circ}\text{C}$ 75/65-20 (W)	Output Resa Puissance Warmel $\Delta t 42,5^{\circ}\text{C}$ 70/55-20 (W)	Output Resa Puissance Warmel $\Delta t 30^{\circ}\text{C}$ 55/45-20 (W)
---	-------------------------------------	---	-------------	--	---	---	---	---

**Baguette Horizontal, Orizzontale, Horizontal, Horizontal**

600	21	70	1,280	0H34216012	600	383	310	198
				0H34216015	700	479	388	247
				0H34216018	800	575	466	296
				0H34216021	900	671	543	346
				0H34216024	1000	766	621	395
				0H34216027	1100	862	698	445
				0H34216030	1200	958	776	494
				0H34216033	1300	1054	854	543
				0H34216036	1400	1150	931	593
				0H34216039	1500	1245	1009	642
	0H34216042	1600	1341	1086	692			
	0H34216045	1700	1437	1164	741			
	0H34216048	1800	1533	1242	790			
	0H34216054	2000	1724	1397	889			
	0H34216060	2200	1916	1552	988			
	22	103	1,307	0H34226012	600	537	432	275
				0H34226015	700	668	541	343
				0H34226018	800	802	649	411
				0H34226021	900	935	757	480
				0H34226024	1000	1069	865	548
0H34226027				1100	1202	973	617	
0H34226030				1200	1337	1081	686	
0H34226033				1300	1470	1189	754	
0H34226036				1400	1604	1297	823	
0H34226039				1500	1737	1405	892	
0H34226042	1600	1871	1513	960				
0H34226045	1700	2005	1621	1029				
0H34226048	1800	2138	1730	1097				
0H34226054	2000	2405	1946	1234				
0H34226060	2200	2672	2162	1388				

\* For coloured version, replace the 5th and 6th digit with: 39 for type 21, 49 for type 22. Per la versione colorata, sostituire la 5 e la 6 cifra con: 39 per modello 21, 49 per modello 22.  
Pour la version colorée remplacer la 5ème et la 6ème chiffre avec: 39 pour le modèle 21, 49 pour le modèle 22. Im Falle einer farblichen Variante, ersetzen Sie bitte die 5.te und 6.te Ziffer durch: 39 im Falle 21-er Modelle, 49 im Falle 22-er Modelle.

Height Altezza Hauteur Bauhöhe (mm)	Type Modello Modèle Modell	Depth Profondità Profondeur Bautiefe (mm)	Exp. (n)	Code * Codice * Code * Kode *	Length Lunghezza Longuer Länge (mm)	Output Resa Puissance Warmel $\Delta t 50^{\circ}\text{C}$ 75/65-20 (W)	Output Resa Puissance Warmel $\Delta t 42,5^{\circ}\text{C}$ 70/55-20 (W)	Output Resa Puissance Warmel $\Delta t 30^{\circ}\text{C}$ 55/45-20 (W)
---	-------------------------------------	---	-------------	--	---	---	---	---

**Baguette Horizontal, Orizzontale, Horizontal, Horizontal**

700	21	70	1,290	0H34217012	600	443	359	227
				0H34217015	700	553	448	284
				0H34217018	800	664	538	340
				0H34217021	900	775	627	397
				0H34217024	1000	885	717	454
				0H34217027	1100	996	807	511
				0H34217030	1200	1106	896	567
				0H34217033	1300	1217	986	624
				0H34217036	1400	1328	1076	681
				0H34217039	1500	1439	1165	738
	0H34217042	1600	1549	1255	794			
	0H34217045	1700	1660	1345	851			
	0H34217048	1800	1771	1434	908			
	0H34217054	2000	1992	1614	1021			
	0H34217060	2200	2213	1793	1135			
	22	103	1,312	0H34227012	600	619	500	317
				0H34227015	700	774	626	396
				0H34227018	800	929	751	475
				0H34227021	900	1084	876	554
				0H34227024	1000	1238	1001	634
0H34227027				1100	1393	1126	713	
0H34227030				1200	1548	1251	792	
0H34227033				1300	1703	1376	871	
0H34227036				1400	1858	1501	950	
0H34227039				1500	2012	1626	1030	
0H34227042	1600	2167	1751	1109				
0H34227045	1700	2322	1877	1188				
0H34227048	1800	2477	2001	1267				
0H34227054	2000	2786	2251	1426				
0H34227060	2200	3096	2501	1584				

Height Altezza Hauteur Bauhöhe (mm)	Type Modello Modèle Modell	Depth Profondità Profondeur Bautiefe (mm)	Exp. (n)	Code * Codice * Code * Kode *	Length Lunghezza Longuer Länge (mm)	Output Resa Puissance Warmel Δt 50°C 75/65-20 (W)	Output Resa Puissance Warmel Δt 42.5°C 70/55-20 (W)	Output Resa Puissance Warmel Δt 30°C 55/45-20 (W)
---	-------------------------------------	---	-------------	--	---	---	---	---

**Baguette Horizontal, Orizzontale, Horizontal, Horizontal**

800	21	70	1,299	OH34218012	600	513	416	268
				OH34218015	700	642	520	334
				OH34218018	800	770	624	401
				OH34218021	900	898	728	468
				OH34218024	1000	1027	832	535
				OH34218027	1100	1155	936	602
				OH34218030	1200	1284	1040	669
				OH34218033	1300	1412	1144	735
				OH34218036	1400	1540	1248	802
				OH34218039	1500	1650	1337	860
	OH34218042	1600	1797	1455	937			
	OH34218045	1700	1930	1563	1000			
	OH34218048	1800	2054	1663	1070			
	OH34218054	2000	2310	1871	1204			
	OH34218060	2200	2567	2079	1338			
	22	103	1,319	OH34228012	600	703	567	358
				OH34228015	700	879	708	448
				OH34228018	800	1055	850	537
				OH34228021	900	1230	992	627
				OH34228024	1000	1406	1133	716
OH34228027				1100	1582	1274	806	
OH34228030				1200	1758	1417	896	
OH34228033				1300	1933	1558	986	
OH34228036				1400	2110	1700	1075	
OH34228039				1500	2513	2025	1281	
OH34228042	1600	2461	1983	1254				
OH34228045	1700	2637	2125	1343				
OH34228048	1800	2813	2266	1433				
OH34228054	2000	3164	2550	1612				
OH34228060	2200	3515	2833	1791				

\* For coloured version, replace the 5th and 6th digit with: 39 for type 21, 49 for type 22. Per la versione colorata, sostituire la 5 e la 6 cifra con: 39 per modello 21, 49 per modello 22.  
 Pour la version colorée remplacer la 5ème et la 6ème chiffre avec: 39 pour le modèle 21, 49 pour le modèle 22. Im Falle einer farblichen Variante, ersetzen Sie bitte die 5.te und 6.te Ziffer durch: 39 im Falle 21-er Modelle, 49 im Falle 22-er Modelle.

Height Altezza Hauteur Bauhöhe (mm)	Type Modello Modèle Modell	Depth Profondità Profondeur Bautiefe (mm)	Exp. (n)	Code * Codice * Code * Kode *	Length Lunghezza Longuer Länge (mm)	Output Resa Puissance Warmel Δt 50°C 75/65-20 (W)	Output Resa Puissance Warmel Δt 42.5°C 70/55-20 (W)	Output Resa Puissance Warmel Δt 30°C 55/45-20 (W)
---	-------------------------------------	---	-------------	--	---	---	---	---

**Baguette Horizontal, Orizzontale, Horizontal, Horizontal**

1000	21	70	1,315	OH34211012	600	619	501	313
				OH34211015	700	774	627	391
				OH34211018	800	928	752	469
				OH34211021	900	1083	877	547
				OH34211024	1000	1238	1002	625
				OH34211027	1100	1392	1128	703
				OH34211030	1200	1547	1253	782
				OH34211033	1300	1702	1378	860
				OH34211036	1400	1856	1504	938
				OH34211039	1500	2011	1629	1016
	OH34211042	1600	2166	1754	1094			
	OH34211045	1700	2321	1880	1172			
	OH34211048	1800	2475	2005	1250			
	OH34211054	2000	2785	2256	1407			
	OH34211060	2200	3094	2506	1563			
	22	103	1,334	OH34221012	600	703	567	358
				OH34221015	700	879	708	448
				OH34221018	800	1055	850	537
				OH34221021	900	1230	992	627
				OH34221024	1000	1406	1133	716
OH34221027				1100	1582	1274	806	
OH34221030				1200	1758	1417	896	
OH34221033				1300	1933	1558	986	
OH34221036				1400	2110	1700	1075	
OH34221039				1500	2513	2025	1281	
OH34221042	1600	2461	1983	1254				
OH34221045	1700	2637	2125	1343				
OH34221048	1800	2813	2266	1433				
OH34221054	2000	3164	2550	1612				
OH34221060	2200	3515	2833	1791				

**Standard equipment**

- 1 central connector with 50 mm (1/2" inside thread)
- 1 x 1/2" blind cap, premounted
- 1 x 1/2" vent plug, premounted
- Brackets
- Hidden thermostatic head
- Frame for the installation (back panel)
- Hidden connections

**Attacchi e fornitura di serie**

- Attacco centrale interasse 50 mm (1/2" filetto interno)
- 1 tappo cieco da 1/2", premontato
- 1 tappo sfiato da 1/2", premontato
- Mensole per il fissaggio a muro
- Testa termostatica a scomparsa
- Dima di installazione (pannello posteriore)
- Allacciamenti a scomparsa

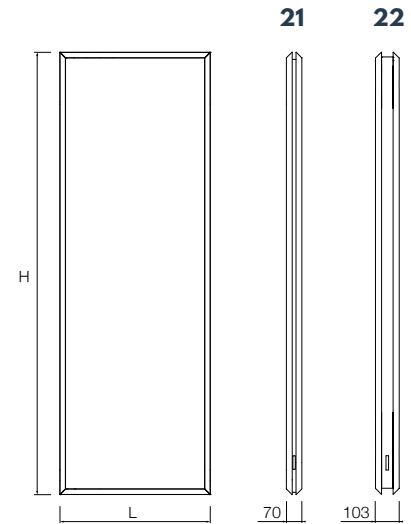
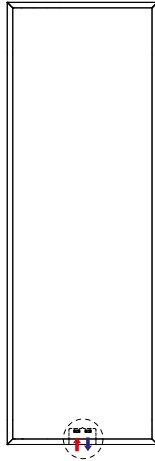
**Inclus dans l'emballage**

- Connexion centrale avec entraxe de 50mm (1/2" filetage intérieur)
- 1 x 1/2" bouchons aveugles, prémonté
- 1 x 1/2" bouchon de purge, prémonté
- Supports muraux
- Tête thermostatique cachée
- Notice d'installation du modèle
- Connexions cachées

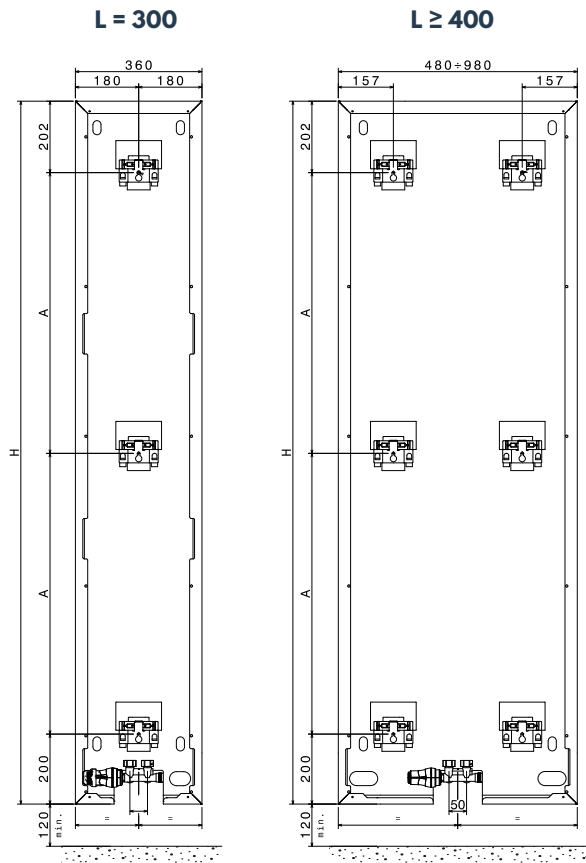
**Lieferumfang**

- 1 Mittenanschluss Abstand 50 mm (1/2" Innengewinde)
- 1 x 1/2" Blindstopfen, vormontiert
- 1 x 1/2" Entlüftungsstopfen, vormontiert
- Wandbefestigungen
- Verdeckter Thermostatkopf
- Schablone
- Verdeckte Anschlüsse

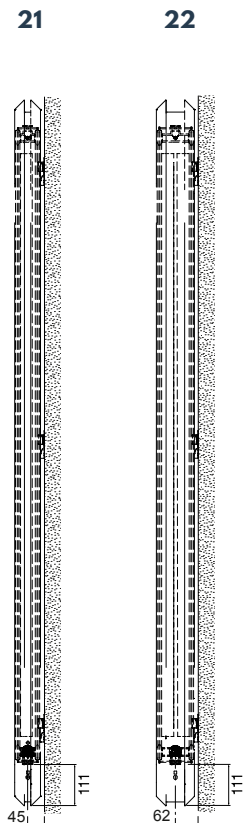
**Connection methods / Modalità di Allacciamento  
Possibilità de connexion / Anschlussmöglichkeiten**



**How many brackets are required / Mensole per l'installazione  
Nombre de crochets requis / Wie viele Konsolen werden benötigt**



H	A
1600	599
1800	699
2000	799
2200	899
2400	999
2600	1099



Height Altezza Hauteur Bauhöhe (mm)	Type Modello Modèle Modell	Depth Profondità Profondeur Bautiefe (mm)	Exp. (n)	Code * Codice * Code * Kode *	Lenght Lunghezza Longuer Länge (mm)	Tappings center Interasse Entraxe Nabenabstand (mm)	Output Resa Puissance Warmel Δt 50°C 75/65-20 (W)	Output Resa Puissance Warmel Δt 42,5°C 70/55-20 (W)	Output Resa Puissance Warmel Δt 30°C 55/45-20 (W)
---	-------------------------------------	---	-------------	--	---	---	---	---	---

**Baguette Vertical, Verticale, Vertical, Vertikal**

1600	21	70	1,294	0H35214842	400	240	682	553	352
				0H35215842	500	340	909	737	470
				0H35216842	600	440	1136	921	587
				0H35217842	700	540	1363	1105	705
				0H35218842	800	640	1590	1289	822
	0H35211842	1000	840	2044	1658	1057			
	22	103	1,380	0H35224842	400	240	884	707	437
				0H35225842	500	340	1178	943	584
				0H35226842	600	440	1473	1179	730
				0H35227842	700	540	1768	1415	876
0H35228842				800	640	2062	1651	1022	
0H35221842	1000	840	2651	2122	1313				

\* For coloured version, replace the 5th and 6th digit with: 45 for type 21, 55 for type 22.  
 Per la versione colorata, sostituire la 5 e la 6 cifra con: 45 per modello 21, 55 per modello 22.  
 Pour la version colorée remplacer la 5eme et la 6eme chiffre avec: 45 pour le modele 21, 55 pour le modele 22.  
 Im Falle einer farblichen Variante, ersetzen Sie bitte die 5.te und 6.te Ziffer durch: 45 im Falle 21-er Modelle, 55 im Falle 22-er Modelle.

Height Altezza Hauteur Bauhöhe (mm)	Type Modello Modèle Modell	Depth Profondità Profondeur Bautiefe (mm)	Exp. (n)	Code * Codice * Code * Kode *	Lenght Lunghezza Longuer Länge (mm)	Tappings center Interasse Entraxe Nabenabstand (mm)	Output Resa Puissance Warmel Δt 50°C 75/65-20 (W)	Output Resa Puissance Warmel Δt 42,5°C 70/55-20 (W)	Output Resa Puissance Warmel Δt 30°C 55/45-20 (W)
---	-------------------------------------	---	-------------	--	---	---	---	---	---

**Baguette Vertical, Verticale, Vertical, Vertikal**

1800	21	70	1,322	0H35214848	400	240	751	605	383
				0H35215848	500	340	1000	808	511
				0H35216848	600	440	1250	1009	638
				0H35217848	700	540	1501	1210	766
				0H35218848	800	640	1751	1413	893
	0H35211848	1000	840	2252	1816	1148			
	22	103	1,371	0H35224848	400	240	965	770	479
				0H35225848	500	340	1286	1027	638
				0H35226848	600	440	1608	1283	797
				0H35227848	700	540	1930	1540	957
0H35228848				800	640	2252	1797	1116	
0H35221848	1000	840	2894	2310	1436				

\* For coloured version, replace the 5th and 6th digit with: 45 for type 21, 55 for type 22.  
 Per la versione colorata, sostituire la 5 e la 6 cifra con: 45 per modello 21, 55 per modello 22.  
 Pour la version colorée remplacer la 5eme et la 6eme chiffre avec: 45 pour le modele 21, 55 pour le modele 22.  
 Im Falle einer farblichen Variante, ersetzen Sie bitte die 5.te und 6.te Ziffer durch: 45 im Falle 21-er Modelle, 55 im Falle 22-er Modelle.

Height Altezza Hauteur Bauhöhe (mm)	Type Modello Modèle Modell	Depth Profondità Profondeur Bautiefe (mm)	Exp. (n)	Code * Codice * Code * Kode *	Lenght Lunghezza Longuer Länge (mm)	Tappings center Interasse Entraxe Nabenabstand (mm)	Output Resa Puissance Warmel Δt 50°C 75/65-20 (W)	Output Resa Puissance Warmel Δt 42,5°C 70/55-20 (W)	Output Resa Puissance Warmel Δt 30°C 55/45-20 (W)
---	-------------------------------------	---	-------------	--	---	---	---	---	---

**Baguette Vertical, Verticale, Vertical, Vertikal**

2000	21	70	1,350	0H35214854	400	240	819	657	413
				0H35215854	500	340	1092	876	552
				0H35216854	600	440	1366	1095	689
				0H35217854	700	540	1639	1313	827
				0H35218854	800	640	1912	1533	965
	0H35211854	1000	840	2458	1970	1240			
	22	103	1,363	0H35224854	400	240	1046	842	519
				0H35225854	500	340	1395	1121	692
				0H35226854	600	440	1743	1402	865
				0H35227854	700	540	2092	1683	1038
0H35228854				800	640	2441	1963	1211	
0H35221854	1000	840	3137	2525	1557				

Height Altezza Hauteur Bauhöhe (mm)	Type Modello Modèle Modell	Depth Profondità Profondeur Bautiefe (mm)	Exp. (n)	Code * Codice * Code * Kode *	Lenght Lunghezza Longuer Länge (mm)	Tappings center Interasse Entraxe Nabenabstand (mm)	Output Resa Puisance Warmel $\Delta t$ 50°C 75/65-20 (W)	Output Resa Puisance Warmel $\Delta t$ 42,5°C 70/55-20 (W)	Output Resa Puisance Warmel $\Delta t$ 30°C 55/45-20 (W)
---	-------------------------------------	---	-------------	--	---	---	--	--	--

**Baguette Vertical, Verticale, Vertical, Vertikal**

2200	21	70	1,345	0H35214860	400	240	881	711	445
				0H35215860	500	340	1174	948	592
				0H35216860	600	440	1468	1185	740
				0H35217860	700	540	1761	1421	888
				0H35218860	800	640	2054	1658	1036
	0H35211860	1000	840	2642	2133	1333			
	22	103	1,385	0H35224860	400	240	1143	910	560
				0H35225860	500	340	1525	1215	746
				0H35226860	600	440	1905	1518	932
				0H35227860	700	540	2287	1823	1119
0H35228860				800	640	2668	2126	1305	
0H35221860	1000	840	3430	2733	1679				

\* For coloured version, replace the 5th and 6th digit with: 45 for type 21, 55 for type 22.

Per la versione colorata, sostituire la 5 e la 6 cifra con: 45 per modello 21, 55 per modello 22.

Pour la version colorée remplacer la 5eme et la 6eme chiffre avec: 45 pour le modele 21, 55 pour le modele 22.

Im Falle einer farblichen Variante, ersetzen Sie bitte die 5.te und 6.te Ziffer durch: 45 im Falle 21-er Modelle, 55 im Falle 22-er Modelle.

Height Altezza Hauteur Bauhöhe (mm)	Type Modello Modèle Modell	Depth Profondità Profondeur Bautiefe (mm)	Exp. (n)	Code * Codice * Code * Kode *	Lenght Lunghezza Longuer Länge (mm)	Tappings center Interasse Entraxe Nabenabstand (mm)	Output Resa Puisance Warmel $\Delta t$ 50°C 75/65-20 (W)	Output Resa Puisance Warmel $\Delta t$ 42,5°C 70/55-20 (W)	Output Resa Puisance Warmel $\Delta t$ 30°C 55/45-20 (W)
---	-------------------------------------	---	-------------	--	---	---	--	--	--

**Baguette Vertical, Verticale, Vertical, Vertikal**

2400	21	70	1,339	0H35214866	400	240	948	761	479
				0H35215866	500	340	1264	1015	638
				0H35216866	600	440	1580	1268	797
				0H35217866	700	540	1896	1522	957
				0H35218866	800	640	2212	1776	1117
	0H35211866	1000	840	2844	2283	1436			
	22	103	1,407	0H35224866	400	240	1239	985	604
				0H35225866	500	340	1652	1313	806
				0H35226866	600	440	2065	1641	1007
				0H35227866	700	540	2478	1969	1208
0H35228866				800	640	2891	2054	1409	
0H35221866	1000	840	3717	2298	1813				

\* For coloured version, replace the 5th and 6th digit with: 45 for type 21, 55 for type 22.

Per la versione colorata, sostituire la 5 e la 6 cifra con: 45 per modello 21, 55 per modello 22.

Pour la version colorée remplacer la 5eme et la 6eme chiffre avec: 45 pour le modele 21, 55 pour le modele 22.

Im Falle einer farblichen Variante, ersetzen Sie bitte die 5.te und 6.te Ziffer durch: 45 im Falle 21-er Modelle, 55 im Falle 22-er Modelle.

Height Altezza Hauteur Bauhöhe (mm)	Type Modello Modèle Modell	Depth Profondità Profondeur Bautiefe (mm)	Exp. (n)	Code * Codice * Code * Kode *	Lenght Lunghezza Longuer Länge (mm)	Tappings center Interasse Entraxe Nabenabstand (mm)	Output Resa Puisance Warmel $\Delta t$ 50°C 75/65-20 (W)	Output Resa Puisance Warmel $\Delta t$ 42,5°C 70/55-20 (W)	Output Resa Puisance Warmel $\Delta t$ 30°C 55/45-20 (W)
---	-------------------------------------	---	-------------	--	---	---	--	--	--

**Baguette Vertical, Verticale, Vertical, Vertikal**

2600	21	70	1,339	0H35214872	400	240	1013	814	513
				0H35215872	500	340	1351	1085	683
				0H35216872	600	440	1688	1357	854
				0H35217872	700	540	2026	1629	1024
				0H35218872	800	640	2364	1900	1195
	0H35211872	1000	840	3040	2443	1537			
	22	103	1,429	0H35224872	400	240	1346	1067	649
				0H35225872	500	340	1794	1422	865
				0H35226872	600	440	2242	1778	1081
				0H35227872	700	540	2690	2133	1297
0H35228872				800	640	3138	2489	1514	
0H35221872	1000	840	4036	3200	1946				

**Baguette Horizontal, Orizzontale, Horizontal, Horizontal**

Type Modello Modèle Modell	Height Altezza Hauteur Bauhöhe (mm)	400	500	600	700	800	1000
	Water content Contenuto acqua Teneur en eau Wasserinhalt (l)	4,20	5,17	6,13	7,10	8,10	10,10
21	Empty weight Peso Poids net Leergewicht (kg)	15,47	20,40	26,12	30,11	35,17	45,65
	Surface Superficie Surface Oberfläche (m <sup>2</sup> /m)	1,86	3,07	4,28	5,48	6,69	9,10

Type Modello Modèle Modell	Height Altezza Hauteur Bauhöhe (mm)	400	500	600	700	800	1000
	Water content Contenuto acqua Teneur en eau Wasserinhalt (l)	4,20	5,17	6,13	7,10	8,10	10,10
22	Empty weight Peso Poids net Leergewicht (kg)	17,06	22,52	28,56	33,89	40,38	51,09
	Surface Superficie Surface Oberfläche (m <sup>2</sup> /m)	2,43	4,41	6,39	8,37	10,35	14,37

**Baguette Vertical, Verticale, Vertical, Vertikal**

Type Modello Modèle Modell	Height Altezza Hauteur Bauhöhe (mm)	400	500	600	700	800	1000	
	Water content Contenuto acqua Teneur en eau Wasserinhalt (l)	5,00	6,66	8,33	9,99	11,66	14,99	
1600	Empty weight Peso Poids net Leergewicht (kg)	20,80	27,73	34,67	41,60	48,53	62,40	
	Water content	5,50	7,33	9,17	11,00	12,83	16,50	
1800	Empty weight	23,72	31,63	39,54	47,45	55,36	71,17	
	Water content	6,00	8,00	10,01	12,01	14,01	18,01	
21	2000	Empty weight	26,65	35,53	44,42	53,30	62,18	79,95
	Water content	6,74	8,99	11,24	13,48	15,73	20,22	
2200	Empty weight	29,65	39,53	49,41	59,29	69,17	88,94	
	Water content	7,70	10,27	12,83	15,40	17,97	23,10	
2400	Empty weight	32,70	43,60	54,50	65,40	76,30	98,10	
	Water content	8,25	11,00	13,75	16,50	19,25	24,75	
2600	Empty weight	35,60	47,47	59,33	71,20	83,07	106,80	

Type Modello Modèle Modell	Height Altezza Hauteur Bauhöhe (mm)	400	500	600	700	800	1000	
	Water content Contenuto acqua Teneur en eau Wasserinhalt (l)	5,00	6,66	8,33	9,99	11,66	14,99	
1600	Empty weight Peso Poids net Leergewicht (kg)	24,65	32,86	41,09	49,31	57,52	73,96	
	Water content	5,50	7,33	9,17	11,00	12,83	16,50	
1800	Empty weight	27,57	36,76	45,96	55,16	64,35	82,73	
	Water content	6,00	8,00	10,01	12,01	14,01	18,01	
22	2000	Empty weight	30,50	40,66	50,84	61,01	71,17	91,51
	Water content	6,74	8,99	11,24	13,48	15,73	20,22	
2200	Empty weight	33,50	44,66	55,83	67,00	78,16	100,50	
	Water content	7,70	10,27	12,83	15,40	17,97	23,10	
2400	Empty weight	36,55	48,73	60,92	73,11	85,29	109,66	
	Water content	8,25	11,00	13,75	16,50	19,25	24,75	
2600	Empty weight	39,45	52,60	65,75	78,91	92,06	118,36	