

FREE MATCH

UNITÉS EXTÉRIEURES JUSQU'À 5X1



TERTIAIRE

La série multisplit Free-Match de Gree est idéale pour les bâtiments résidentiels, les hôtels, les bureaux, puisqu'elle permet d'installer jusqu'à 5 unités intérieures, soit jusqu'à 208 combinaisons possibles avec des splits muraux, cassettes, gainables, consoles et plafonniers.

UNITÉS EXTÉRIEURES



FM 14 - 18



FM 21



FM 24 - 28



FM 36 - 42



● De série

● En option



UNITÉS INTÉRIEURES



Fair



Lomo



Gainables



Cassettes



Allèges/Plafonniers



Consoles

MODÈLE	FM 14 R32	FM 18 R32	FM 21 R32	FM 24 R32	FM 28 R32	FM 36 R32	FM 42 R32
Code	3NGR4507	3NGR4508	3NGR4513	3NGR4509	3NGR4510	3NGR4511	3NGR4512
Système multisplit	2 × 1	2 × 1	3 × 1	3 × 1	4 × 1	4 × 1	5 × 1
Puissance restituée	Froid (W) Chaud (W)	4100 (2052 - 4396) 4400 (2491 - 5422)	5200 (2140 - 5800) 5400 (2579 - 5510)	6100 (2200 - 7327) 6500 (3600 - 8500)	7100 (2286 - 8499) 8500 (3664 - 8792)	8000 (2286 - 10258) 9300 (3664 - 10258)	10500 (2100 - 11000) 11000 (2600 - 12000)
Puissance restituée -7°C	(W)	4050	4600	5980	6100	7000	8200
Efficacité énergétique	SEER SCOP	6.1 4	6.3 4	6.1 4	6.1 4	6.1 4	6.1 4
Classe énergétique	Froid / Chaud	A++ / A+	A++ / A+				
Puissance absorbée	Froid (W) Chaud (W)	1200 1020	1450 1300	1740 1600	1950 2200	2300 2650	3100 3200
Intensité absorbée	Froid (A) Chaud (A)	5.32 4.53	6.43 5.77	7.72 7.1	8.65 9.76	10.2 11.76	14 13
Tension d'alimentation	(V / f / Hz)	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50
Plage de fonctionnement en T° intérieure	Froid (°C) Chaud (°C)	+16 - +30 +16 - +30	+16 - +30				
Plage de fonctionnement en T° extérieure	Froid (°C) Chaud (°C)	-15 - +43 -22 - +24	-15 - +43 -22 - +24	-15 - +43 -20 - +24	-15 - +43 -20 - +24	-15 - +43 -22 - +24	-15 - +43 -22 - +24
Liaisons frigorifiques	Liquide (Po.) Gaz (Po.)	2 × 1/4 2 × 3/8	2 × 1/4 2 × 3/8	2 × 1/4 2 × 3/8	3 × 1/4 3 × 3/8	4 × 1/4 4 × 3/8	4 × 1/4 + 3/8 2 × 3/8 + 2 × 1/2 + 5/8
Longueur maximale unité intérieure	(m)	10	10	20	20	20	25
Longueur maximale totale	(m)	20	20	60	60	70	75
Dénivelé maximal	(m)	5	5	10	10	10	15
Câble de communication	(m)	3 × 0,75 + T	3 × 0,75 + T				
Câble d'alimentation	(n° × s)	U.E, 2 × 2,5 + T	U.E, 2 × 2,5 + T				
Comresseur		Gree DC Inverter	Gree DC Inverter				
Débit d'air	(m³/h)	2600	2600	3200	4000	4000	7200
Pression acoustique	(dB(A))	55	55	58	58	58	60
Puissance acoustique	(dB(A))	65	65	68	68	68	70
Réfrigérant		R32	R32	R32	R32	R32	R32
Charge de réfrigérant	(kg)	1.05	1.05	1.6	1.8	2	2.75
Charge additionnelle	(g/m)	20	20	20	20	20	20
Longueur préchargée	(m)	10	10	30	30	40	40
Produit Longueur / hauteur / largeur	(mm)	899 / 596 / 378	899 / 596 / 378	955 / 700 / 396	980 / 790 / 427	980 / 790 / 427	1088 / 1103 / 440
Emballage Longueur / hauteur / largeur	(mm)	948 / 645 / 420	948 / 645 / 420	1029 / 750 / 458	1083 / 855 / 488	1083 / 855 / 488	1158 / 1235 / 493
Poids net / brut	(kg)	43 / 46	43 / 46	55 / 59.5	68 / 73	69 / 74	94 / 98
							90 / 98

CONDITIONS DE FONCTIONNEMENT (TEMPÉRATURE)

MODE	Conditions extérieures		Conditions intérieures	
	BS (C°)		BH (C°)	
			BS (C°)	BH (C°)
Mode Froid	35		24	27
Mode Chaud	7		6	20
				15



UNITÉS INTÉRIEURES FREE MATCH

LINE UP

SÉRIE	MODÈLE	7	9	12	18	21	24
Fair			●	●	●		●
Lomo		●	●	●	●		●
Gainables			●	●	●	●	●
Cassettes				●	●		●
Allèges/Plafonniers			●	●	●		●
Consoles			●	●	●		

8 COMBINAISONS

1 UNITÉ		2 UNITÉS	
7		7 + 7	9 + 9
9		7 + 9	9 + 12
12		7 + 12	-

FM 14 R32

9 COMBINAISONS

1 UNITÉ		2 UNITÉS	
7		7 + 7	9 + 9
9		7 + 9	9 + 12
12		7 + 12	12 + 12

FM 18 R32

17 COMBINAISONS

2 UNITÉS		3 UNITÉS	
7 + 7	9 + 12	7 + 7 + 7	7 + 9 + 12
7 + 9	9 + 18	7 + 7 + 9	7 + 12 + 12
7 + 12	12 + 12	7 + 7 + 12	9 + 9 + 9
7 + 18	12 + 18	7 + 9 + 9	9 + 9 + 12
9 + 9	-	-	-

FM 21 R32

23 COMBINAISONS

2 UNITÉS		3 UNITÉS	
7 + 7	9 + 12	7 + 7 + 7	7 + 12 + 12
7 + 9	9 + 18	7 + 7 + 9	9 + 9 + 9
7 + 12	12 + 12	7 + 7 + 12	9 + 9 + 12
7 + 18	12 + 18	7 + 9 + 12	9 + 9 + 18
9 + 9	18 + 18	7 + 9 + 9	9 + 12 + 12
-	-	7 + 9 + 12	12 + 12 + 12
-	-	7 + 9 + 18	-

FM 24 R32



40 COMBINAISONS



FM 28 R32

2 UNITÉS		3 UNITÉS		4 UNITÉS	
7 + 7	9 + 12	7 + 7 + 7	7 + 12 + 18	7 + 7 + 7 + 7	7 + 7 + 12 + 12
7 + 9	9 + 18	7 + 7 + 9	9 + 9 + 9	7 + 7 + 7 + 9	7 + 9 + 9 + 9
7 + 12	12 + 12	7 + 7 + 12	9 + 9 + 12	7 + 7 + 7 + 12	7 + 9 + 9 + 12
7 + 18	12 + 18	7 + 7 + 18	9 + 9 + 18	7 + 7 + 7 + 18	7 + 9 + 12 + 12
9 + 9	18 + 18	7 + 9 + 9	9 + 12 + 12	7 + 7 + 9 + 9	9 + 9 + 9 + 9
-	-	7 + 9 + 12	9 + 12 + 18	7 + 7 + 9 + 12	9 + 9 + 9 + 12
-	-	7 + 9 + 18	12 + 12 + 12	7 + 7 + 9 + 18	9 + 9 + 12 + 12
-	-	7 + 12 + 12	12 + 12 + 18	-	-

107 COMBINAISONS



FM 36 R32

2 UNITÉS		3 UNITÉS			4 UNITÉS		
7 + 12	18 + 24	7 + 7 + 7	7 + 18 + 18	9 + 18 + 21	7 + 7 + 7 + 7	7 + 7 + 18 + 18	9 + 9 + 9 + 9
7 + 18	21 + 21	7 + 7 + 9	7 + 18 + 21	9 + 18 + 24	7 + 7 + 7 + 9	7 + 7 + 18 + 21	9 + 9 + 9 + 12
7 + 21	21 + 24	7 + 7 + 12	7 + 18 + 24	9 + 21 + 21	7 + 7 + 7 + 12	7 + 9 + 9 + 9	9 + 9 + 9 + 18
7 + 24	24 + 24	7 + 7 + 18	7 + 21 + 21	9 + 21 + 24	7 + 7 + 7 + 18	7 + 9 + 9 + 12	9 + 9 + 9 + 21
9 + 9	-	7 + 7 + 21	7 + 21 + 24	12 + 12 + 12	7 + 7 + 7 + 21	7 + 9 + 9 + 18	9 + 9 + 9 + 24
9 + 12	-	7 + 7 + 24	9 + 9 + 9	12 + 12 + 18	7 + 7 + 7 + 24	7 + 9 + 9 + 21	9 + 9 + 12 + 12
9 + 18	-	7 + 9 + 9	9 + 9 + 12	12 + 12 + 21	7 + 7 + 9 + 9	7 + 9 + 9 + 24	9 + 9 + 12 + 18
9 + 21	-	7 + 9 + 12	9 + 9 + 18	12 + 12 + 24	7 + 7 + 9 + 12	7 + 9 + 12 + 12	9 + 9 + 12 + 21
9 + 24	-	7 + 9 + 18	9 + 9 + 21	12 + 18 + 18	7 + 7 + 9 + 18	7 + 9 + 12 + 18	9 + 9 + 12 + 24
12 + 12	-	7 + 9 + 21	9 + 9 + 24	12 + 18 + 21	7 + 7 + 9 + 21	7 + 9 + 12 + 21	9 + 9 + 18 + 18
12 + 18	-	7 + 9 + 24	9 + 12 + 12	12 + 18 + 24	7 + 7 + 9 + 24	7 + 9 + 12 + 24	9 + 12 + 12 + 12
12 + 21	-	7 + 12 + 12	9 + 12 + 18	12 + 21 + 21	7 + 7 + 12 + 12	7 + 9 + 18 + 18	9 + 12 + 12 + 18
12 + 24	-	7 + 12 + 18	9 + 12 + 21	18 + 18 + 18	7 + 7 + 12 + 18	7 + 12 + 12 + 12	9 + 12 + 12 + 21
18 + 18	-	7 + 12 + 21	9 + 12 + 24	-	7 + 7 + 12 + 21	7 + 12 + 12 + 18	12 + 12 + 12 + 12
18 + 21	-	7 + 12 + 24	9 + 18 + 24	-	7 + 7 + 12 + 24	7 + 12 + 12 + 21	12 + 12 + 12 + 18
18 + 24	-	7 + 12 + 21	12 + 12 + 24	7 + 12 + 18 + 18	7 + 7 + 12 + 21	7 + 9 + 9 + 9 + 24	12 + 12 + 12 + 12
21 + 21	-	7 + 12 + 24	12 + 18 + 18	7 + 12 + 18 + 21	9 + 18 + 18 + 18	7 + 7 + 7 + 12 + 24	-
21 + 24	-	7 + 18 + 18	12 + 18 + 21	7 + 12 + 18 + 24	12 + 12 + 12 + 12	7 + 9 + 9 + 12 + 18	-
24 + 24	-	7 + 18 + 21	12 + 18 + 24	7 + 12 + 21 + 21	12 + 12 + 12 + 18	7 + 7 + 7 + 18 + 21	7 + 9 + 9 + 12 + 21
-	7 + 18 + 24	12 + 21 + 21	7 + 7 + 18 + 24	7 + 18 + 18 + 18	12 + 12 + 12 + 21	7 + 7 + 7 + 18 + 24	7 + 9 + 9 + 12 + 24
-	7 + 21 + 21	12 + 21 + 24	7 + 7 + 21 + 21	9 + 9 + 9 + 9	12 + 12 + 12 + 24	7 + 7 + 7 + 21 + 21	7 + 9 + 9 + 18 + 18
-	7 + 21 + 24	12 + 24 + 24	7 + 7 + 21 + 24	9 + 9 + 9 + 12	12 + 12 + 18 + 18	7 + 7 + 9 + 9 + 9	7 + 9 + 12 + 12 + 12
-	7 + 24 + 24	18 + 18 + 18	7 + 7 + 24 + 24	9 + 9 + 9 + 18	12 + 12 + 18 + 21	7 + 7 + 9 + 9 + 12	7 + 9 + 12 + 12 + 18
-	9 + 9 + 9	18 + 18 + 21	7 + 9 + 9 + 9	9 + 9 + 9 + 21	-	7 + 7 + 9 + 9 + 18	7 + 9 + 12 + 12 + 21
-	9 + 9 + 12	18 + 18 + 24	7 + 9 + 9 + 12	9 + 9 + 9 + 24	-	7 + 7 + 9 + 9 + 21	7 + 12 + 12 + 12 + 12
-	9 + 9 + 18	18 + 21 + 21	7 + 9 + 9 + 18	9 + 9 + 12 + 12	-	7 + 7 + 9 + 9 + 24	7 + 12 + 12 + 12 + 18
-	9 + 9 + 21	18 + 21 + 24	7 + 9 + 9 + 21	9 + 9 + 12 + 18	-	7 + 7 + 9 + 12 + 12	9 + 9 + 9 + 9 + 9
-	9 + 9 + 24	21 + 21 + 21	7 + 9 + 9 + 24	9 + 9 + 12 + 21	-	7 + 7 + 9 + 12 + 18	9 + 9 + 9 + 9 + 12

208 COMBINAISONS



FM 36 - 42

2 UNIT.	3 UNITÉS	4 UNITÉS	5 UNITÉS
7 + 18	7 + 7 + 7	9 + 12 + 12	7 + 7 + 7 + 7 + 7
7 + 21	7 + 7 + 9	9 + 12 + 18	7 + 7 + 9 + 12 + 24
7 + 24	7 + 7 + 12	9 + 12 + 21	7 + 7 + 9 + 18 + 24
9 + 12	7 + 7 + 18	9 + 12 + 24	7 + 7 + 9 + 18 + 24
9 + 18	7 + 7 + 21	9 + 18 + 18	7 + 7 + 9 + 18 + 21
9 + 21	7 + 7 + 24	9 + 18 + 21	7 + 7 + 9 + 21 + 24
9 + 24	7 + 9 + 9	9 + 18 + 24	7 + 7 + 9 + 12 + 24
12 + 12	7 + 9 + 12	9 + 21 + 21	7 + 7 + 9 + 12 + 24
12 + 18	7 + 9 + 18	9 + 21 + 24	7 + 7 + 9 + 18 + 18
12 + 21	7 + 9 + 21	9 + 24 + 24	7 + 7 + 9 + 18 + 21
12 + 24	7 + 9 + 24	12 + 12 + 12	7 + 7 + 9 + 12 + 24
18 + 18	7 + 12 + 12	12 + 12 + 18	7 + 7 + 9 + 9 + 18
18 + 21	7 + 12 + 18	12 + 12 + 21	7 + 7 + 9 + 9 + 21
18 + 24	7 + 12 + 21	12 + 12 + 24	7 + 7 + 9 + 12 + 12
21 + 21	7 + 12 + 24	12 + 18 + 18	7 + 9 + 9 + 12 + 12
21 + 24	7 + 18 + 18	12 + 18 + 21	7 + 9 + 9 + 12 + 18
24 + 24	7 + 18 + 21	12 + 18 + 24	7 + 9 + 9 + 12 + 21
-	7 + 18 + 24	12 + 21 + 21	-
-	7 + 21 + 21	12 + 21 + 24	-
-	7 + 21 + 24	12 + 24 + 24	-
-	7 + 24 + 24	18 + 18 + 18	-
-	9 + 9 + 9	18 + 18 + 21	-
-	9 + 9 + 12	18 + 18 + 24	-
-	9 + 9 + 18	18 + 21 + 21	-
-	9 + 9 + 21	18 + 21 + 24	-
-	9 + 9 + 24	21 + 21 + 21	-

FAIR

UNITÉS INTÉRIEURES FREE MATCH



G¹⁰ Inverter



TERTIAIRE



● De série
● En option

MODÈLE	FM FAIR 9	FM FAIR 12	FM FAIR 18	FM FAIR 24
Code	3NGR4065	3NGR4066	3NGR4067	3NGR4068
Puissance restituée	Froid (W)	2700 (500 - 3600)	3500 (900 - 3900)	5200 (1260 - 6600)
	Chaud (W)	3000 (500 - 4300)	3670 (900 - 4500)	5300 (1120 - 6800)
Liaisons frigorifiques	Liquide (Po.)	1/4	1/4	1/4
	Gaz (Po.)	3/8	3/8	1/2
Débit d'air	(m ³ /h)	390 - 610	390 - 680	470 - 800
Pression acoustique	(dB(A))	26 - 40	26 - 42	31 - 45
Puissance acoustique	(dB(A))	33 - 54	38 - 57	45 - 59
Unité Longueur / hauteur / largeur	(mm)	889 / 294 / 212	889 / 294 / 212	1013 / 307 / 221
Emballage Longueur / hauteur / largeur	(mm)	940 / 365 / 284	940 / 365 / 284	1080 / 378 / 315
Unité Poids net / brut	(kg)	11 / 13	11 / 13	13.5 / 16.5
				16.5 / 20

Téléchargez l'application **Gree+**
en scannant ce code QR:



LOMO

UNITÉS INTÉRIEURES FREE MATCH



G¹⁰ Inverter



TERTIAIRE



● De série

● En option

MODÈLE		FM LOMO 7 R32	FM LOMO 9 R32	FM LOMO 12 R32	FM LOMO 18 R32	FM LOMO 24 R32
Code		3NGR4048	3NGR4049	3NGR4050	3NGR4051	3NGR4052
Puissance restituée	Froid (W)	2100 (450 - 3230)	2500 (500 - 3350)	3200 (600 - 3600)	4600 (650 - 5200)	6155 (1800 - 6400)
	Chaud (W)	2600 (450 - 4100)	2800 (500 - 3500)	3500 (600 - 3800)	5200 (700 - 5400)	6448 (1600 - 6600)
Liaisons frigorifiques	Liquide (Po.)	1/4	1/4	1/4	1/4	1/4
	Gaz (Po.)	3/8	3/8	3/8	3/8	5/8
Débit d'air	(m ³ /h)	330 - 560	330 - 560	290 - 560	520 - 850	520 - 850
Pression acoustique	(dB(A))	28 - 39	28 - 39	25 - 41	34 - 48	34 - 48
Puissance acoustique	(dB(A))	38 - 49	38 - 55	35 - 55	44 - 58	44 - 59
Unité Longueur / hauteur / largeur	(mm)	790 / 275 / 200	790 / 275 / 200	790 / 275 / 200	970 / 300 / 224	970 / 300 / 224
Emballage Longueur / hauteur / largeur	(mm)	866 / 367 / 271	866 / 367 / 271	866 / 367 / 271	1041 / 383 / 320	1041 / 383 / 320
Unité Poids net / brut	(kg)	9 / 11	9 / 11	9 / 11	13.5 / 16.5	13.5 / 16.5

*WiFi en option (voir page 60)

Téléchargez l'application **Gree+**
en scannant ce code QR:



GAINABLES

UNITÉS INTÉRIEURES FREE MATCH

R32 G¹⁰ Inverter



● De série

● En option

MODÈLE	FM CDT 9 R32	FM CDT 12 R32	FM CDT 18 R32	FM CDT 21 R32	FM CDT 24 R32
Code	3NGR4053	3NGR4054	3NGR4055	3NGR4056	3NGR4057
Puissance restituée	Froid (W)	2500	3500	5000	6000
	Chaud (W)	2800	3850	5500	6600
Liaisons frigorifiques	Liquide (Po.)	1/4	1/4	1/4	3/8
	Gaz (Po.)	3/8	3/8	1/2	5/8
Débit d'air	(m ³ /h)	450	550	700	1000
Pression acoustique	(dB(A))	31 - 37	32 - 39	33 - 41	34 - 42
Puissance acoustique	(dB(A))	41 - 47	42 - 49	43 - 51	44 - 52
Unité Longueur / hauteur / largeur	(mm)	700 / 200 / 615	700 / 200 / 615	900 / 200 / 615	1100 / 200 / 615
Emballage Longueur / hauteur / largeur	(mm)	893 / 305 / 743	893 / 305 / 743	1123 / 305 / 743	1323 / 305 / 743
Unité Poids net / brut	(kg)	21 / 26	22 / 28	26 / 32	30 / 40

CASSETTES

UNITÉS INTÉRIEURES FREE MATCH

R32

G¹⁰ Inverter

TERTIAIRE



● De série
● En option

MODÈLE	FM CST 12 R32	FM CST 18 R32	FM CST 24 R32
Code	3NGR4058K	3NGR4059K	3NGR4060K
Puissance restituée	Froid (W) 3500 Chaud (W) 4000	4500 5000	7100 8000
Liaisons frigorifiques	Liquide (Po.) 1/4 Gaz (Po.) 3/8	1/4 1/2	3/8 5/8
Débit d'air	(m ³ /h) 650	710	1280
Pression acoustique	(dB(A)) 34 - 44	35 - 47	36 - 47
Puissance acoustique	(dB(A)) 45 - 55	46 - 58	47 - 58
Unité Longueur / hauteur / largeur	(mm) 596 / 240 / 596	596 / 240 / 596	840 / 240 / 840
Emballage Longueur / hauteur / largeur	(mm) 778 / 300 / 738	778 / 300 / 738	963 / 325 / 963
Façade Longueur / hauteur / largeur	(mm) 670 / 50 / 670	670 / 50 / 670	950 / 60 / 950
Emballage façade Longueur / hauteur / largeur	(mm) 763 / 105 / 763	763 / 105 / 763	1033 / 133 / 1033
Unité Poids net / brut	(kg) 20 / 24	20 / 24	26 / 32
Façade Poids net / brut	(kg) 3.5 / 5	3.5 / 5	7 / 11

ALLÈGES/PLAFONNIERS

UNITÉS INTÉRIEURES FREE MATCH

R32 G¹⁰ Inverter



● De série
● En option

MODÈLE		FM ST 9 R32	FM ST 12 R32	FM ST 18 R32	FM ST 24 R32
Code		3NGR4061	3NGR4062	3NGR4063	3NGR4064
Puissance restituée	Froid (W)	2600	3500	4500	7100
	Chaud (W)	2700	4000	5500	8000
Liaisons frigorifiques	Liquide (Po.)	1/4	1/4	1/4	3/8
	Gaz (Po.)	3/8	3/8	1/2	5/8
Débit d'air	(m ³ /h)	700	700	680	950
Pression acoustique	(dB(A))	26 - 38	26 - 38	26 - 38	27 - 38
Puissance acoustique	(dB(A))	40 - 52	40 - 52	40 - 52	41 - 52
Unité Longueur / hauteur / largeur	(mm)	870 / 665 / 235	870 / 665 / 235	870 / 665 / 235	1200 / 665 / 235
Emballage Longueur / hauteur / largeur	(mm)	1033 / 770 / 300	1033 / 770 / 300	1033 / 770 / 300	1363 / 770 / 300
Unité Poids net / brut	(kg)	25 / 30	25 / 30	25.5 / 30.5	33 / 40

CONSOLES

UNITÉS INTÉRIEURES FREE MATCH

R32

G¹⁰ Inverter

WiFi



● De série
● En option

MODÈLE		FM CNS 9 R32	FM CNS 12 R32	FM CNS 18 R32
Code		3NGR4028	3NGR4029	3NGR4030
Puissance restituée	Froid (W)	2700	3500	5200
	Chaud (W)	2800	3750	5330
Liaisons frigorifiques	Liquide (Po.)	1/4	1/4	1/4
	Gaz (Po.)	3/8	3/8	1/2
Débit d'air	(m ³ /h)	250 - 500	280 - 600	320 - 700
Pression acoustique	(dB(A))	23 - 40	25 - 42	31 - 47
Puissance acoustique	(dB(A))	34 - 52	35 - 52	41 - 57
Unité Longueur / hauteur / largeur	(mm)	700 / 600 / 215	700 / 600 / 215	700 / 600 / 215
Emballage Longueur / hauteur / largeur	(mm)	788 / 697 / 283	788 / 697 / 283	788 / 697 / 283
Unité Poids net / brut	(kg)	15.5 / 18.5	15.5 / 18.5	15.5 / 18.5

Téléchargez l'application **Gree+**
en scannant ce code QR:



SYSTÈMES DE CONTRÔLE FREE MATCH

SÉRIE	SPLITS MURAUX		GAINABLES	CASSETTES	ALLÈGES-PLAFONNIERS	CONSOLES
	FAIR	LOMO				
Télécommande infrarouge	YAC		●			
	YANIFI			●		
	YAA1FB8					●
	3NGR9015			●	●	●
Télécommande filaire	3NGR9016			●	●	●
	3NGR9020		●			●
Télécommande centralisée	3NGR9014			●	●	●
Télécommande marche/arrêt	3NGR9022		●			
Kit WiFi Lomo 9-12	3NGR9030			●		
Kit WiFi Lomo 18-24	3NGR9031			●		

● De série
● En option