

12 Multi-splits



**VOS +
sérénité**

Nos services en +
qui vous font gagner
du temps

- Services associés
(garantie express, accompagnement terrain,
formations pratiques, services en ligne, ...) P. 26

GUIDE DE CHOIX

Multi-splits

P. 572

Multi-splits Atlantic/Fujitsu

DC Inverter - R32

FUJITSU
Partenaire exclusif



+ PRODUITS

- **Économies d'énergie :**
 - classe A++ en chaud, classe A+++ en froid
 - programmation hebdomadaire⁽²⁾
- **Esthétique adaptée à la pièce :**
 - large choix d'unités intérieures avec panachage possible
- **Confort toutes saisons :**
 - large plage de fonctionnement : jusqu'à -15°C ext. en mode chaud et -10°C ext. en mode froid



DISPONIBLE
JUN 2019

(1) Selon modèle. (2) De série ou en option, selon modèle. (3) Sous réserve d'un contrat d'entretien annuel souscrit dès la 1^{re} année, auprès de l'installateur, d'une entreprise spécialisée ou d'Atlantic.



20 modèles
d'unités intérieures

MULTI-SPLITS ATLANTIC/FUJITSU DC INVERTER - R32



ASYG 7 à 14 KGTB



ASYG 7 à 14 KMTB



AUXG 7 à 14 KVLA



ARXG 7 à 14 KSLA



ARXG 7 à 14 KLLA



AOYG 14 KBTA2.UE



AOYG 18 KBTA2.UE



ASYG 7 à 14 KGTB
ASYG 7 à 14 KMTB



AUXG 7 à 14 KVLA



ARXG 7 à 14 KSLA - ARXG 7 à 14 KLLA

Voir fonctions p. 544.



Interfaces WI-FI W-LAN

pour l'utilisation de l'application FGLAIR.
Voir compatibilités des interfaces p. 540



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Alimentation Mono 230V - 50Hz

PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)

LIBELLÉ

RÉFÉRENCE

FAMILLE

PRIX (€ H.T.)

Éco-participation (€ H.T.)

	4 000	5 000
	Bi-splits	
	AOYG 14 KBTA2.UE	AOYG 18 KBTA2.UE
	872 095	872 096
	8240	8240
	1 677	2 074
	6,67	6,67

DIMENSIONNEMENT

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

P. frigo. nominale (min. / max.)	W	4 000 (1 400 / 4 400)	5 000 (1 700 / 5 600)
P. calo. nominale (min. / max.)	W	4 400 (1 100 / 5 400)	5 600 (1 800 / 6 100)
P. calo. à -7°C	W	3 640	4 680
P. abs. nominale en froid	W	970	1 240
P. abs. nominale en chaud	W	1 000	1 360
Débit d'air max. (u. ext.) GV	m³/h	1 670	2 020

PERFORMANCES

EER / SEER		4,12 / 8,60	4,03 / 8,50
COP / SCOP		4,40 / 4,70	4,12 / 4,70
Pression acoustique (u. ext.) (froid)	dB(A)	47	47
Puissance acoustique (u. ext.) (froid)	dB(A)	60	60

CLASSIFICATION ErP

Classe énergétique (froid)	A+++	A+++
Classe énergétique (chaud)	A++	A++

PLAGE DE FONCTIONNEMENT

Froid	°C	-10 à 46	-10 à 46
Chaud	°C	-15 à 24	-15 à 24

INSTALLATION

DIMENSIONS (HXLXP)

u. ext.	mm	542 x 799 x 290	632 x 799 x 290
---------	----	-----------------	-----------------

POIDS

u. ext.	kg	32	37
---------	----	----	----

RACCORDEMENTS ÉLECTRIQUES

Intensité Nom.	A	4,9	6,1
Calibre disjonct.	A	16	20
Câble d'interconnexion u. ext / u. int.		4G x 1,5mm²	4G x 1,5mm²
Câble alimentation		3G x 1,5mm²	3G x 2,5mm²
Unité à alimenter élec.		u.ext.	u.ext.

LIAISONS FRIGORIFIQUES

Dia. gaz	pouce	3/8" x 2	3/8" x 2
Dia. liquide	pouce	1/4" x 2	1/4" x 2
Long. standard	m	20	20
Long. max.	m	30	30
Long. min. / max. / u. int.	m	5 / 20	5 / 20
Dénivelé max.	m	15	15
Type de réfrigérant (Potentiel de Réchauffement Global)		R32 (675)	R32 (675)
Charge nominale (long. stand.) / EqCO ₂	g/t	900 / 0,608	1 020 / 0,689
Charge add.	g/m	20	20

Les données de ce tableau sont préliminaires.

GAMME MULTI-SPLITS ATLANTIC/FUJITSU DC INVERTER - UNITÉS EXTÉRIEURES - R32

Modèles	14	18
Puissance frigo nominale (W)	4 000	5 000
Puissance calo nominale (W)	4 400	5 600

Multi-splits - 2 unités intérieures

AOYG 14 KBTA2

AOYG 18 KBTA2

Remarques :

Modèles	REF	Puissance totale des unités intérieures connectées
Bi-splits : 2 UI raccordables	AOYG 14 KBTA2	Entre 4 000 et 6 000 W
	AOYG 18 KBTA2	Entre 4 000 et 7 500 W

GAMME MULTI-SPLITS ATLANTIC/FUJITSU DC INVERTER - UNITÉS INTÉRIEURES - R32

	Unités extérieures		Bi-splits	
			AOYG 14 KBTA2.UE	AOYG 18 KBTA2.UE
				
Puissance (W)	Froid		4 000	5 000
	Chaud		4 400	5 600
Unités intérieures	BTU/h	W	Compatibilité	
 Murau Takao M3 Confort Plus ASYG 7-9-12-14 KGTB	7 000	2 000	●	●
	9 000	2 500	●	●
	12 000	3 500	●	●
	14 000	4 000	—	●
 Murau Takao M2 Confort ASYG 7-9-12-14 KMTB	7 000	2 000	●	●
	9 000	2 500	●	●
	12 000	3 500	●	●
	14 000	4 000	—	●
 Cassettes 600 x 600 Confort AUYG 7-9-12-14 KVLAA	7 000	2 000	●	●
	9 000	2 500	●	●
	12 000	3 500	●	●
	14 000	4 000	—	●
 Micro-gainables Confort ARXG 7-9-12-14 KSLAA	7 000	2 000	●	●
	9 000	2 500	●	●
	12 000	3 500	●	●
	14 000	4 000	—	●
 Gainables Compact Confort ARXG 7 à 14 KLLAA	7 000	2 000	●	●
	9 000	2 500	●	●
	12 000	3 500	●	●
	14 000	4 000	—	●

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES UNITÉS INTÉRIEURES POUR MULTI-SPLITS ATLANTIC/FUJITSU DC INVERTER - R32

Murau Takao M3 Confort Plus

VERSION CHAUD SEUL
SELON MODÈLE



DISPONIBLE
JUN 2019

PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)	LIBELLÉ			
	2 000	2 500	3 500	4 000
RÉFÉRENCE	ASYG 7 KGTB.UI	ASYG 9 KGTB.UI	ASYG 12 KGTB.UI	ASYG 14 KGTB.UI
FAMILLE	873 158	873 159	873 160	873 161
PRIX (€ H.T.)	8310	8310	8310	8310
Éco-participation (€ H.T.)	609	658	727	916
	1,67	1,67	1,67	1,67
P. frigo. nominale	W	2 000	2 500	3 400
P. calo. nominale	W	2 500	2 800	4 000
Débit d'air (u. int.) PV / GV	m³/h	270 / 720	270 / 750	250 / 770
Pression acoustique (u. int.) PV / GV (froid)	dB(A)	21 / 38	21 / 40	21 / 40
Puissance acoustique (u.int.) (froid)	dB(A)	54	55	55
Dimensions (HxLxP)	mm	270 x 834 x 215	270 x 834 x 215	270 x 834 x 215
Poids	kg	10	10	10
Dia. liaison gaz	pouce	3/8"	3/8"	3/8"
Dia. liaison liquide	pouce	1/4"	1/4"	1/4"
Dia. évacuation des condensats u. int.	mm	16	16	16

Les données de ce tableau sont préliminaires.

OPTIONS DISPONIBLES

TÉLÉCOMMANDE FILAIRE TACTILE	876 382	UTY-RNRYZ3	UTY-RNRYZ3	UTY-RNRYZ3	UTY-RNRYZ3
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		240 0,12	240 0,12	240 0,12	240 0,12
TÉLÉCOMMANDE FILAIRE SIMPLIFIÉE	809 030	UTY-RSRY	UTY-RSRY	UTY-RSRY	UTY-RSRY
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		141 0,12	141 0,12	141 0,12	141 0,12
PLATINE INTERFACE	875 107	UTY-TWRXZ2-2	UTY-TWRXZ2-2	UTY-TWRXZ2-2	UTY-TWRXZ2-2
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		222 0,12	222 0,12	222 0,12	222 0,12

Murax Takao M2 Confort

VERSION CHAUD SEUL
SELON MODÈLE



DISPONIBLE
JUN 2019

PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)		2 000	2 500	3 500	4 000
LIBELLÉ		ASYG 7 KMTB.UI	ASYG 9 KMTB.UI	ASYG 12 KMTB.UI	ASYG 14 KMTB.UI
RÉFÉRENCE		873 150	873 151	873 152	873 153
FAMILLE		8310	8310	8310	8310
PRIX (€ H.T.)		536	602	659	807
Éco-participation (€ H.T.)		1,67	1,67	1,67	1,67
P. frigo. nominale	W	2 000	2 500	3 400	4 000
P. calo. nominale	W	2 500	2 800	4 000	5 400
Débit d'air (u. int.) PV / GV	m³/h	270 / 720	270 / 750	270 / 770	280 / 800
Pression acoustique (u. int.) PV / GV (froid)	dB(A)	21 / 38	21 / 40	21 / 40	21 / 43
Puissance acoustique (u.int.) (froid)	dB(A)	54	55	55	57
Dimensions (HxLxP)	mm	270 x 834 x 222			
Poids	kg	10	10	10	10
Dia. liaison gaz	pouce	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Dia. liaison liquide	pouce	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Dia. évacuation des condensats u. int.	mm	16	16	16	16

Les données de ce tableau sont préliminaires.

OPTIONS DISPONIBLES

TÉLÉCOMMANDE FILAIRE	875 019	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM	UTY-RVNYM
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		285 0,12	285 0,12	285 0,12	285 0,12
TÉLÉCOMMANDE FILAIRE SIMPLIFIÉE	809 459	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM	UTY-RSNYM
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		190 0,12	190 0,12	190 0,12	190 0,12
PLATINE INTERFACE	875 118	UTY-TWBXF2-2	UTY-TWBXF2-2	UTY-TWBXF2-2	UTY-TWBXF2-2
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		222 0,12	222 0,12	222 0,12	222 0,12

Cassettes 600 x 600 Confort

Façade compacte, non débordante

VERSION CHAUD SEUL
SELON MODÈLE



DISPONIBLE
JUN 2019

PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)		2 000	2 500	3 500	4 000
LIBELLÉ		AUXG 7 KVLA.A.UI	AUXG 9 KVLA.A.UI	AUXG 12 KVLA.A.UI	AUXG 14 KVLA.A.UI
RÉFÉRENCE		873 176	873 177	873 178	873 179
FAMILLE		8370	8370	8370	8370
PRIX (€ H.T.)		1 525	1 555	1 671	1 884
Éco-participation (€ H.T.)		0,84	0,84	0,84	0,84
P. frigo. nominale	W	2 000	2 500	3 500	4 300
P. calo. nominale	W	3 200	4 100	5 000	6 000
Débit d'air (u. int.) PV / GV	m³/h	390 / 540	390 / 540	410 / 610	410 / 680
Pression acoustique (u. int.) PV / GV (froid)	dB(A)	27 / 33	27 / 33	28 / 37	29 / 40
Puissance acoustique (u.int.) (froid)	dB(A)	46	46	49	52
Dimensions (HxLxP)	mm	245 x 570 x 570			
Poids	kg	15	15	15	15
Dia. liaison gaz	pouce	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Dia. liaison liquide	pouce	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Dia. évacuation des condensats u. int.	mm	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾

(1) Avec accessoires fourni. Les données de ce tableau sont préliminaires.

OPTIONS DISPONIBLES

TÉLÉCOMMANDE FILAIRE	876 138	UTY-RLRY	UTY-RLRY	UTY-RLRY	UTY-RLRY
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		171 0,12	171 0,12	171 0,12	171 0,12
TÉLÉCOMMANDE FILAIRE SIMPLIFIÉE	809 030	UTY-RSRY	UTY-RSRY	UTY-RSRY	UTY-RSRY
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		141 0,12	141 0,12	141 0,12	141 0,12

COMPOSITION DES ENSEMBLES D'UNITÉS INTÉRIEURES

UNITÉ INTÉRIEURE		AUXG 7 KVLA.UI	AUXG 9 KVLA.UI	AUXG 12 KVLA.UI	AUXG 14 KVLA.UI
Référence - famille		873 180 8370	873 119 8370	873 120 8370	873 121 8370
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		1 225 0,84	1 255 0,84	1 371 0,84	1 584 0,84
FAÇADE		UTG-UFYF-W	UTG-UFYF-W	UTG-UFYF-W	UTG-UFYF-W
Référence - famille		873 042 8380	873 042 8380	873 042 8380	873 042 8380
Prix (€ H.T.)		150 -	150 -	150 -	150 -
TÉLÉCOMMANDE		UTY-LNTY	UTY-LNTY	UTY-LNTY	UTY-LNTY
Référence - famille		876 383 8510	876 383 8510	876 383 8510	876 383 8510
Prix (€ H.T.)		150 0,12	150 0,12	150 0,12	150 0,12
ENSEMBLE		AUXG 7 KVLA.UI	AUXG 9 KVLA.UI	AUXG 12 KVLA.UI	AUXG 14 KVLA.UI
Référence - famille		873 176 8370	873 177 8370	873 178 8370	873 179 8370
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		1 525 0,84	1 555 0,84	1 671 0,84	1 884 0,84

Micro-gainables Confort

VERSION CHAUD SEUL
SELON MODÈLE

Pompe de relevage intégrée



DISPONIBLE
JUIN 2019

PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)		2 000	2 500	3 500	4 000
LIBELLÉ		ARXG 7 KSLAA.UI	ARXG 9 KSLAA.UI	ARXG 12 KSLAA.UI	ARXG 14 KSLAA.UI
RÉFÉRENCE		873 172	873 173	873 174	873 175
FAMILLE		8390	8390	8390	8390
PRIX (€ H.T.)		1 102	1 197	1 209	1 302
Éco-participation (€ H.T.)		1,67	1,67	1,67	1,67
P. frigo. nominale	W	2 000	2 500	3 500	4 000
P. calo. nominale	W	2 300	3 200	4 100	5 000
Débit d'air (u. int.) PV / GV	m³/h	360 / 550	360 / 600	360 / 650	360 / 800
Pression acoustique (u. int.) PV / GV (froid)	dB(A)	23 / 29	23 / 29	23 / 31	23 / 35
Puissance acoustique (u.int.) (froid)	dB(A)	52	54	55	60
Dimensions (HxLxP)	mm	198 x 700 x 450			
Poids	kg	15,5	15,5	15,5	15,5
Dia. liaison gaz	pouce	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Dia. liaison liquide	pouce	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Dia. évacuation des condensats u. int.	mm	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾

(1) Avec accessoires fourni. Les données de ce tableau sont préliminaires.

COMPOSITION DES ENSEMBLES D'UNITÉS INTÉRIEURES

UNITÉ INTÉRIEURE	ARXG 7 KSLA.UI	ARXG 9 KSLA.UI	ARXG 12 KSLA.UI	ARXG 14 KSLA.UI
Référence - famille	873 154 8390	873 155 8390	873 156 8390	873 157 8390
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)	931 1,67	1 026 1,67	1 038 1,67	1 131 1,67
TÉLÉCOMMANDE	UTY-RLRY	UTY-RLRY	UTY-RLRY	UTY-RLRY
Référence - famille	876 138 8650	876 138 8650	876 138 8650	876 138 8650
Prix (€ H.T.)	171 0,12	171 0,12	171 0,12	171 0,12
ENSEMBLE	ARXG 7 KSLAA.UI	ARXG 9 KSLAA.UI	ARXG 12 KSLAA.UI	ARXG 14 KSLAA.UI
Référence - famille	873 172 8390	873 173 8390	873 174 8390	873 175 8390
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)	1 102 1,67	1 197 1,67	1 209 1,67	1 302 1,67

Gainables compacts Confort

VERSION CHAUD SEUL
SELON MODÈLE

Pompe de relevage intégrée



DISPONIBLE
JUIN 2019

PUISSANCE NÉCESSAIRE POUR VOTRE PROJET (W)		2 000	2 500	3 500	4 000
LIBELLÉ		ARXG 7 KLLAA.UI	ARXG 9 KLLAA.UI	ARXG 12 KLLAA.UI	ARXG 14 KLLAA.UI
RÉFÉRENCE		873 168	873 169	873 170	873 171
FAMILLE		8390	8390	8390	8390
PRIX (€ H.T.)		1 160	1 260	1 273	1 370
Éco-participation (€ H.T.)		1,67	1,67	1,67	1,67
P. frigo. nominale	W	2 000	2 500	3 500	4 000
P. calo. nominale	W	2 300	3 200	4 100	5 000
Débit d'air (u. int.) PV / GV	m³/h	440 / 550	450 / 600	480 / 650	480 / 800
Pression acoustique (u. int.) PV / GV (froid)	dB(A)	24 / 28	25 / 28	26 / 29	26 / 32
Puissance acoustique (u.int.) (froid)	dB(A)	57	57	58	60
Dimensions (HxLxP)	mm	198 x 700 x 620			
Poids	kg	17	19	19	19
Dia. liaison gaz	pouce	3/8"	3/8"	3/8"	3/8"
Dia. liaison liquide	pouce	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Dia. évacuation des condensats u. int.	mm	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾	32 ⁽¹⁾

(1) Avec accessoires fourni. Les données de ce tableau sont préliminaires.

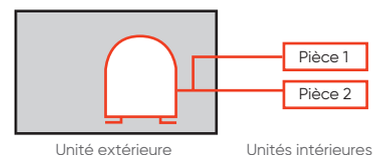
COMPOSITION DES ENSEMBLES D'UNITÉS INTÉRIEURES

UNITÉ INTÉRIEURE	ARXG 7 KLLA.UI	ARXG 9 KLLA.UI	ARXG 12 KLLA.UI	ARXG 14 KLLA.UI
Référence - famille	873 044 8390	873 141 8390	873 142 8390	873 143 8390
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)	989 1,67	1 089 1,67	1 102 1,67	1 199 1,67
TÉLÉCOMMANDE	UTY-RLRY	UTY-RLRY	UTY-RLRY	UTY-RLRY
Référence - famille	876 138 8650	876 138 8650	876 138 8650	876 138 8650
Prix (€ H.T.)	171 0,12	171 0,12	171 0,12	171 0,12
ENSEMBLE	ARXG 7 KLLAA.UI	ARXG 9 KLLAA.UI	ARXG 12 KLLAA.UI	ARXG 14 KLLAA.UI
Référence - famille	873 168 8390	873 169 8390	873 170 8390	873 171 8390
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)	1 160 1,67	1 260 1,67	1 273 1,67	1 370 1,67

OPTIONS DISPONIBLES POUR MICRO-GAINABLES ET GAINABLES COMPACTS

TÉLÉCOMMANDE FILAIRE SIMPLIFIÉE	809 030	UTY-RSRY	UTY-RSRY	UTY-RSRY	UTY-RSRY
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		141 0,12	141 0,12	141 0,12	141 0,12
KIT TÉLÉCOMMANDE INFRA-ROUGE	875 047	UTY-LBTYM	UTY-LBTYM	UTY-LBTYM	UTY-LBTYM
Prix (€ H.T.) + éco-part. (€ H.T.)		385 0,12	385 0,12	385 0,12	385 0,12

Configurations en bi-splits



AOYG 14 KBTA2

TYPE D'APPAREIL POUR CHAQUE PIÈCE		PUISSANCE FRIGORIFIQUE / CALORIFIQUE POUR CHAQUE UNITÉ (kW)		PUISSANCE FRIGORIFIQUE / CALORIFIQUE TOTALE (kW)			PUISSANCE ABSORBÉE TOTALE (kW) MODE FROID / MODE CHAUD			EER/COP
PIÈCE 1	PIÈCE 2	PIÈCE 1	PIÈCE 2	MIN	NOMINALE	MAX	MIN	NOMINALE	MAX	
7	7	2,00 / 2,20	2,00 / 2,20	1,40 / 1,10	4,00 / 4,40	4,40 / 5,40	0,35 / 0,25	1,09 / 1,03	1,40 / 1,78	3,67 / 4,27
7	9	1,95 / 2,15	2,05 / 2,25	1,40 / 1,10	4,00 / 4,40	4,40 / 5,40	0,35 / 0,25	1,09 / 1,03	1,40 / 1,78	3,67 / 4,27
7	12	1,65 / 1,95	2,35 / 2,45	1,40 / 1,10	4,00 / 4,40	4,60 / 5,50	0,35 / 0,25	1,05 / 1,02	1,47 / 1,76	3,81 / 4,31
9	9	2,00 / 2,20	2,00 / 2,20	1,40 / 1,10	4,00 / 4,40	4,50 / 5,40	0,35 / 0,25	1,09 / 1,03	1,43 / 1,78	3,67 / 4,27
9	12	1,70 / 2,00	2,30 / 2,40	1,40 / 1,10	4,00 / 4,40	4,70 / 5,50	0,35 / 0,25	1,05 / 1,02	1,47 / 1,76	3,81 / 4,31

Les données de ce tableau sont préliminaires.

AOYG 18 KBTA2

TYPE D'APPAREIL POUR CHAQUE PIÈCE		PUISSANCE FRIGORIFIQUE / CALORIFIQUE POUR CHAQUE UNITÉ (kW)		PUISSANCE FRIGORIFIQUE / CALORIFIQUE TOTALE (kW)			PUISSANCE ABSORBÉE TOTALE (kW) MODE FROID / MODE CHAUD			EER/COP
PIÈCE 1	PIÈCE 2	PIÈCE 1	PIÈCE 2	MIN	NOMINALE	MAX	MIN	NOMINALE	MAX	
7	7	2,10 / 2,70	2,10 / 2,70	1,70 / 1,80	4,20 / 5,40	5,20 / 6,00	0,35 / 0,50	1,24 / 1,24	1,68 / 1,61	3,39 / 4,37
7	9	2,10 / 2,50	2,50 / 3,00	1,70 / 1,80	4,60 / 5,50	5,30 / 6,00	0,35 / 0,50	1,26 / 1,36	1,79 / 1,87	3,65 / 4,04
7	12	1,90 / 2,30	3,10 / 3,30	1,70 / 1,80	5,00 / 5,60	5,60 / 6,10	0,35 / 0,50	1,55 / 1,38	1,95 / 1,88	3,23 / 4,06
7	14	1,80 / 2,25	3,20 / 3,35	1,80 / 1,90	5,00 / 5,60	5,70 / 6,20	0,40 / 0,55	1,55 / 1,35	1,99 / 1,86	3,23 / 4,15
9	9	2,50 / 2,80	2,50 / 2,80	1,70 / 1,80	5,00 / 5,60	5,60 / 6,10	0,35 / 0,50	1,56 / 1,41	1,95 / 1,90	3,21 / 3,97
9	12	2,10 / 2,45	2,90 / 3,15	1,70 / 1,80	5,00 / 5,60	5,70 / 6,20	0,35 / 0,50	1,55 / 1,38	1,95 / 1,88	3,23 / 4,07
9	14	2,00 / 2,35	3,00 / 3,25	1,80 / 1,90	5,00 / 5,60	5,80 / 6,30	0,40 / 0,55	1,55 / 1,35	1,99 / 1,86	3,23 / 4,15
12	12	2,50 / 2,80	2,50 / 2,80	1,70 / 1,80	5,00 / 5,60	5,80 / 6,30	0,35 / 0,50	1,56 / 1,34	1,99 / 1,84	3,21 / 4,18
12	14	2,50 / 2,80	3,00 / 3,25	1,80 / 1,90	5,50 / 6,05	5,90 / 6,40	0,40 / 0,55	1,71 / 1,44	2,05 / 1,95	3,21 / 4,20

Les données de ce tableau sont préliminaires.