

FICHE TECHNIQUE

ARF, ARF Z-WAVE, ARF SOLAR STORE D'OCCULTATION



TYPE D'ACCESSOIRES	ARF	ARF Z-Wave	ARF Solar
	Manuel	Electrique	

I. MISE EN OEUVRE

Montage	les accessoires d'intérieur FAKRO s'adaptent à tous les types de fenêtres de toit FAKRO, à l'exception des types de fenêtres de toit FTT U5 et FPT U5 dont les profils d'ouvrants sont plus larges et donc les accessoires intérieurs plus étroits.
---------	---

II. CARACTERISTIQUES

- réglage progressif de l'intensité de la lumière entrante;
- protection partielle contre la chaleur (pour bien se protéger de la chaleur excessive, il est recommandé d'installer un store extérieur);
- possibilité de maintenir le store ouvert à hauteur souhaitée grâce aux glissières latérales;
- limitation des déperditions de chaleur en hiver;
- protection contre les rayons UV;
- préservation totale de l'intimité de la pièce, une fois le store tiré;
- entretien facile
- glissières latérales en aluminium permettent une occultation plus importante de la pièce et le maintien des lamelles en position parallèle.
- cache en aluminium permet de rendre invisible le tube enrouleur.

TYPE D'ACCESSOIRES	ARF	ARF Z-Wave	ARF Solar
	Manuel	Electrique	

III. ACCESSOIRES OPTIONNELS

Commande manuel	- store ARF est à fonctionnement manuel, - perche télescopique ZST facilite la manipulation d'un store installé en hauteur.
Commande électrique (Z-Wave)	- clavier mural sans fil ZRW7 - télécommande ZRH12 - ZWG1, clavier mural à écran tactile ZWG3 - interrupteurs muraux ZWL1, ZWL2, ZWL3 - alimentation - transformateur ZZ60 - télécommande ZRS24
(Solar)	- télécommande ZRH12/ZRS24

IV. OPTIONS

Tissus	- toile occultante monochromatique - motifs sur tissu occultante
Profil supérieur et inférieur et guides latéraux	- Les versions manuelle et Z-Wave sont uniquement disponibles en aluminium anodisé.

V. COMPATIBILITE AVEC LES FENETRES DE TOIT

Type de fenêtre	FTS, FTS-V, FTP-V, FTU-V	FTT U5 ¹ , FPT U5 ¹	FTT U6, FTT U8	PTP, PTP-V	FPP-V, FPU-V	PPP-V	FHP-V, FHU-V	FKP, FKU	FEP, FEU	FYP-V, FYU-V	PYP-V	FXP, FXU
ARF	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
ARF Z-Wave	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	—
ARF Solar	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Type de fenêtre	FDY-V		FGH-V		BD, BVP, BXP	FTP/D, FTU/D	FNP	FLP	FAP, FBP	FCS	FTK-V	FSP
	ouvrant supérieur	ouvrant inférieur	ouvrant supérieur	ouvrant inférieur								
ARF	+	+	+	+	+	+	+	+	—	—	+	—
ARF Z-Wave	+	—	+	—	—	+	—	+	—	—	—	—
ARF Solar	+	+	+	+	+	+	+	+	—	—	+	—

Type de fenêtre	FWR, FWL	FWP, FWU	WS_	WG_	WLI	Optilight A, B, C, VA, VB, VK
ARF	+ ²	+	—	—	—	+
ARF Z-Wave	+ ²	+	—	—	—	—
ARF Solar	+ ²	+	—	—	—	+

1 - à la commande

2- montage recommandé par le service FAKRO

VI. DIMENSIONS MAXIMALES

	Hauteur [cm]	Largeur [cm]							
		46	48	55	66	78	94	114	134
ARF	98	98	98	160	180	206	206	160	160
ARF Z-Wave	98	98	98	140	180	180	180	180	180
ARF Solar	98	98	98	160	180	180	180	180	180

REFERENCES

ARFAAAXXX - indices des volets à commande manuelle (sauf pour certaines couleurs avec indices numériques) Index des volets roulants
 AFZBAAAXXX- ARF Z-Wave
 AFOCAAXXX- ARF Index de volets roulants solaires en version anodisée
 AFOCABAXXX- ARF Index de volets roulants solaires en version blanche (9010)

JJJ Žek_TaWMSlagVd

VII. INFORMATIONS TECHNIQUES SUIVANT DIMENSIONS, COULEUR ET REFERENCES

Nome commercial		Couleur	Groupe de prix	Références
ARF				ARFAAAA255
ARF Z-Wave	255		I	AFZBAAA255
ARF Solar				AFOCABA255
ARF				253
ARF Z-Wave	055		I	AFZBAAA055
ARF Solar				AFOCAAA055
ARF				244
ARF Z-Wave	052		I	AFZBAAA052
ARF Solar				AFOCAAA052
ARF				243
ARF Z-Wave	051		I	AFZBAAA051
ARF Solar				AFOCAAA051
ARF				ARFAAAA265
ARF Z-Wave	265		I	AFZBAAA265
ARF Solar				AFOCAAA265
ARF				251
ARF Z-Wave	053		II	AFZBAAA053
ARF Solar				AFOCAAA053
ARF				ARFAAAA227
ARF Z-Wave	227		II	AFZBAAA227
ARF Solar				AFOCAAA227
ARF				ARFAAAA231
ARF Z-Wave	231		II	AFZBAAA231
ARF Solar				AFOCAAA231
ARF				ARFAAAA256
ARF Z-Wave	256		II	AFZBAAA256
ARF Solar				AFOCAAA256
ARF				ARFAAAA257
ARF Z-Wave	257		II	AFZBAAA257
ARF Solar				AFOCAAA257
ARF				252
ARF Z-Wave	054		II	AFZBAAA054
ARF Solar				AFOCAAA054
ARF				ARFAAAA258
ARF Z-Wave	258		II	AFZBAAA258
ARF Solar				AFOCAAA258
ARF				8213
ARF Z-Wave	057		II	AFZBAAA257
ARF Solar				AFOCAAA257
ARF				ARFAAAA259
ARF Z-Wave	259		II	AFZBAAA259
ARF Solar				AFOCAAA259
ARF				ARFAAAA260
ARF Z-Wave	260		II	AFZBAAA260
ARF Solar				AFOCAAA260
ARF				ARFAAAA261
ARF Z-Wave	261		II	AFZBAAA261
ARF Solar				AFOCAAA261
ARF				254
ARF Z-Wave	056		II	AFZBAAA056
ARF Solar				AFOCAAA056
ARF				ARFAAAA232
ARF Z-Wave	232		II	AFZBAAA232
ARF Solar				AFOCAAA232
ARF				ARFAAAA262
ARF Z-Wave	262		II	AFZBAAA262
ARF Solar				AFOCAAA262

Nome commercial		Couleur	Groupe de prix	Références
ARF				8214
ARF Z-Wave	058		II	AFZBAAA058
ARF Solar				AFOCAAA058
ARF				8215
ARF Z-Wave	059		II	AFZBAAA059
ARF Solar				AFOCAAA059
ARF				ARFAAAA263
ARF Z-Wave	263		II	AFZBAAA263
ARF Solar				AFOCAAA263
ARF				ARFAAAA264
ARF Z-Wave	264		II	AFZBAAA264
ARF Solar				AFOCAAA264
ARF				ARFAAAA233
ARF Z-Wave	233		II	AFZBAAA233
ARF Solar				AFOCAAA233
ARF				ARFAAAA226
ARF Z-Wave	226		II	AFZBAAA226
ARF Solar				AFOCAAA226
ARF				ARFAAAA239
ARF Z-Wave	239		II	AFZBAAA239
ARF Solar				AFOCAAA239
ARF				ARFAAAA275
ARF Z-Wave	275		II	AFZBAAA275
ARF Solar				AFOCAAA275
ARF				ARFAAAA276
ARF Z-Wave	276		II	AFZBAAA276
ARF Solar				AFOCAAA276
ARF				ARFAAAA277
ARF Z-Wave	277		II	AFZBAAA277
ARF Solar				AFOCAAA277

ARF PRINT

