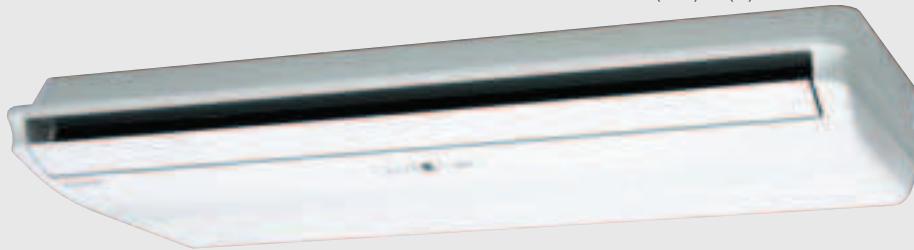


# PODSTROPNÍ TYP

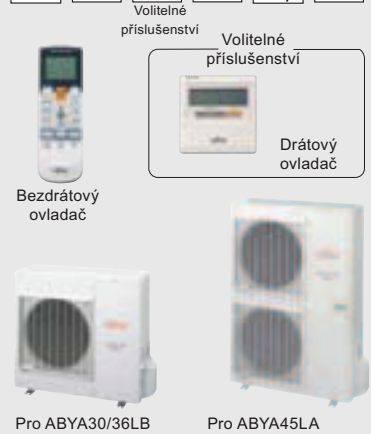
Snadné skrytí při jakékoliv instalaci



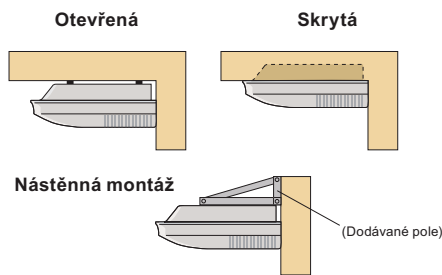
**TRÍDA ALL**  
**A DC**  
ABYA30LB  
NOVINKA

**TRÍDA ALL**  
**A DC**  
ABYA36LB  
NOVINKA

**TRÍDA ALL**  
**A DC**  
ABYA45LA

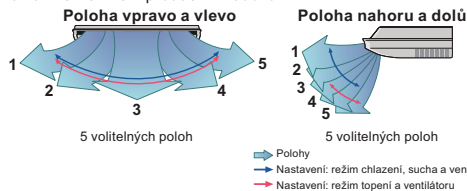


## Instalace



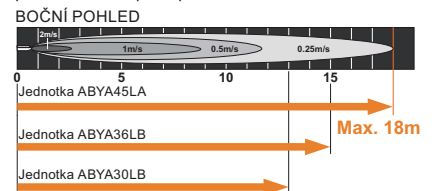
## Automatické multi nastavení polohy žaluzie, daleký dosah proudění vzduchu

Automatické multi nastavení polohy žaluzie  
Kombinace směru žaluzie vpravo/vlevo a nahoru/dolů umožní 3-rozměrné řízení proudění vzduchu



## Daleký dosah proudění vzduchu

Vzhledem k maximálnímu dořuku do vzdálenosti 18m, daleký dosah proudění vzduchu je pak dostupný jak pro chlazení tak pro topení.

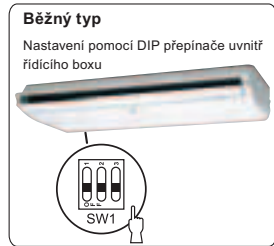


## Snadná instalace

Hlavní nastavení lze provést snadno dálkovým ovladačem při instalaci

### Hlavní nastavení

- Nastavení pro vysoký strop
- Automatický restart
- Nastavení teploty při chlazení/topení



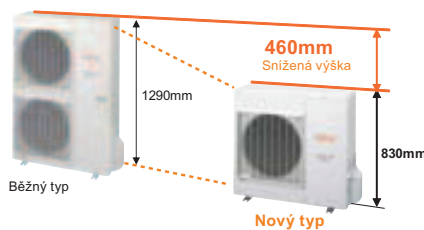
## Nízká hmotnost a kompaktnost

### Venkovní jednotka

Drastické zmenšení jednotky ve srovnání s běžným modelem

### Typ 36

Kompaktní velikost



Běžný typ	
Výška	Hmotnost
1,290 mm	98kg

Nový typ	
Výška	Hmotnost
830 mm	62kg

Hmotnost  
**-37%**

Objem  
**-36%**

## Štíhlý a kompaktní design

## Čerpadlo kondenzátu (volitelné příslušenství)

Čerpadlo pro odvádění kondenzátu umožní flexibilní instalaci.

**MAX. 500mm**

## Nasávání čerstvého vzduchu

## Filtr s dlouhou životností

Vysoce účinný filtr s dlouhou životností zdvojnásobuje životnost filtru ve srovnání se standardními filtry

## Volitelné příslušenství

Drátový ovladač. UTB-YUD

Čerpadlo kondenzátu: UTR-DPB24T

## SPECIFIKACE

Parametry	Model	Vnitřní jednotka			
		ABYA30LB	ABYA36LB	ABYA45LA	
Příkon		Venkovní jednotka			
Výkon	chlazení	V/a/Hz	230/1/50	230/1/50	230/1/50
	topení	kW	8.50	9.40	12.50
Spotřeba energie	chlazení/topení	kW	2.65/2.77	2.93/3.02	3.89/3.77
	EER – energ. třída	chlazení	W/W	3.21-A	3.21-A
COP – energ. třída	topení	W/W	3.61-A	3.71-A	3.71-A
	Provozní proud	chlazení/topení	A	11.6/12.1	12.8/13.2
Odvlhčování		l/h	2.50	3.00	4.50
Hlučnost (vnitřní)	chlazení	H/M/L/Q	45/43/37/32	47/43/37/32	49/45/39/34
Hlučnost (venkovní)	chlazení	dB(A)	53	54	55
Průtok vzduchu (vysoký)	vnitřní/venkovní	m³/h	1660/3600	1900/4000	2100/6600
Rozměry VxŠxH	vnitřní	mm	240x1660x700	240x1660x700	240x1660x700
	venkovní	mm	830x900x330	830x900x330	1290x900x330
Hmotnost	vnitřní	kg(lbs)	46(101)	46(101)	46(101)
	venkovní	kg(lbs)	62(136)	62(136)	98(216)
Průměr připojovacího potrubí (malý/velký)		mm	9.52/15.88	9.52/15.88	9.52/15.88
Průměr odvodu kondenzátu (vnitřní/venkovní)		mm	22.0/25.6	22.0/25.6	21.5/26.0
Max. délka potrubí		m	50	50	50
	Max. výškový rozdíl		30	30	30
Teplotní provozní rozsah	chlazení	°C	-15-46	-15-46	-15-46
	topení	°C	-15-24	-15-24	-15-24
Chladivo			R410A	R410A	R410A