

EXACT FIT REPLACEMENT FOR:

SLANTFIN JK DOWNFLOW

COOLING + ELECTRIC HEAT

Loaded with Features.

Slide in Chassis fits 42" wide by 16" high combination wall sleeve

Heating-cooling functions controlled by wall thermostat (R), or standard unit-mounted rotary control (S)

Premium components for reliability and durability

Acoustic noise cancelling materials for comfort

Optimized design for highest energy efficiency

Permanent type washable filter

Packaged Terminal AIR CONDITIONER

Caractéristiques:

Châssis coulissant conçu pour un manchon mural de 42" par 16"

Chauffage et climatisation contrôlés à partir d'un thermostat mural (R), ou mécaniq (S)

Composantes de première qualité pour une fiabilité et une durabilité accrues

Conception de qualité commerciale en acier galvanisé d'épais calibre

Isolation acoustique pour un fonctionnement plus silencieux

Design optimisé pour une meilleure efficacité énergétique

Filtre permanent lavable

Model // Modèle	Voltage // Tension	Hz	Cooling // Refroidissement				Heating // Chauffage			Fuse // Fusible Amps	**Indoor SCFM // Intérieur Pi. ² /min	Net Wt. // Poids net lbs.
			BTUH	EER // REE	Amps	Pts./hr. // Chop./h.	BTUH	KW	Amps			
JKDEC12K00	230-208	60	11600	8.7	6.4-6.7	3.8	0	0.0	0	15	320	160
JKDEC12N21	208	"	11600	8.7	6.7	3.8	7300	2.1	10.7	15	"	"
JKDEC12N30	"	"	"	"	"	"	10400	3.0	15	20	"	"
JKDEC12N44	"	"	"	"	"	"	15100	4.4	21.8	30	"	"
JKDEC12N65	"	"	"	"	"	"	22300	6.5	31.9	40	"	"
JKDEC15K00	230-208	60	13600	8	8.1-8.5	4.0	0	0.0	0	15	320	160
JKDEC15N21	208	"	13600	8	8.5	4.0	7300	2.1	10.7	15	"	"
JKDEC15N30	"	"	"	"	"	"	10400	3.0	15	20	"	"
JKDEC15N44	"	"	"	"	"	"	15100	4.4	21.8	30	"	"
JKDEC15N65	"	"	"	"	"	"	22300	6.5	31.9	40	"	"

**Dry coil, high speed, ducted at 0.12" w.c. external static pressure. Other heater sizes and cooling only models are available. Consult our website, or contact us directly for further information.
// D'autres puissances de chauffage sont également disponibles de même qu'un modèle sans chauffage. Pour de plus amples renseignements, veuillez consulter notre site internet or communiquer directement avec nous.



Warranty by Applied Comfort Products Inc.

Applied Comfort has been designing and manufacturing premium quality PTACs since 1994. We provide warranty to all of our customers that leads the industry:

- 1 year comprehensive parts & labor
- 5 year sealed system parts & labor
- 2nd to 5th year parts including shipping

Garantie par Applied Comfort Products Inc.

- 1 ère année ~ Pièces et main-d'oeuvre
- 2 è à la 5 è année ~ Pièces et main-d'oeuvre sur le système scellé
- 2 è à la 5 è année ~ Toutes les pièces (incluant la livraison)



Distributed by: