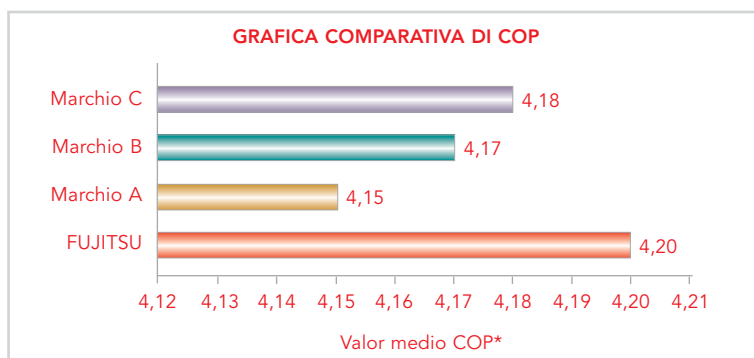


# Fujitsu: sempre all'avanguardia del mercato

## Massima efficienza energetica

I modelli split parete Inverter di Fujitsu ottengono rendimenti molto superiori ad altri sistemi Inverter con un minore consumo energetico.

\*Si sono considerati i valori di COP di tutte le potenze da 2,1 fino a 4,2kW per il calcolo del valor medio.



## Grande risparmio energetico grazie al sistema “Human Sensor” (Serie Slide, modello LT)

Il nuovo sensore di movimento FUJITSU, individua la presenza della persona nella stanza e adatta rapidamente il funzionamento dell'unità di climatizzazione alla reale necessità. Tale sistema permette di ottimizzare i consumi ottenendo un maggiore risparmio energetico.



## I migliori coefficienti sono la nostra garanzia

I nuovi apparecchi Fujitsu dispongono dei massimi coefficienti di rendimento, sia per il freddo (EER) che per il caldo (COP), pertanto si situano nella categoria A della classificazione energetica. Ciò suppone una gamma di potenze molto più ampia che permette un'efficienza energetica importante dell'unità ed un risparmio energetico significativo.

Condizionatori d'aria refrigerati ad aria in modalità refrigerazione	
Classe di efficienza energetica	EER
<b>A</b>	3,20 < EER
<b>B</b>	3,20 ≥ EER > 3,00
<b>C</b>	3,00 ≥ EER > 2,80
<b>D</b>	2,80 ≥ EER > 2,60
<b>E</b>	2,60 ≥ EER > 2,40
<b>F</b>	2,40 ≥ EER > 2,20
<b>G</b>	2,20 ≥ EER

Condizionatori d'aria refrigerati ad aria in modalità riscaldamento	
Classe di efficienza energetica	COP
<b>A</b>	3,60 < COP
<b>B</b>	3,60 ≥ COP > 3,40
<b>C</b>	3,40 ≥ COP > 3,20
<b>D</b>	3,20 ≥ COP > 2,80
<b>E</b>	2,80 ≥ COP > 2,60
<b>F</b>	2,60 ≥ COP > 2,40
<b>G</b>	2,40 ≥ COP

## Massimo silenzio

Quando gli apparecchi Fujitsu DC Inverter raggiungono la temperatura desiderata, riducono in modo considerevole la potenza del compressore, cosa che si traduce in una riduzione del livello sonoro. Inoltre, tutti i componenti ed i materiali del ventilatore sono progettati per ridurre al massimo i rumori.



\*Serie SLIDE, modelli LT.

## Nuova serie Slide

La nuova serie split parete Inverter SLIDE è il frutto del costante sforzo di FUJITSU in Ricerca e Sviluppo di dare risposte anche ai consumatori più esigenti: il design più avanguardista, misure ultra compatte e la tecnologia più avanzata.

INVERTER



NOVITÀ



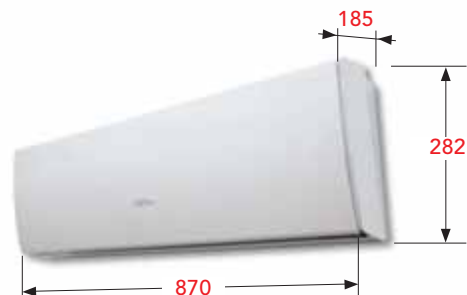
ASY 9-12 Ui LU/LT

### Design avanguardista

Slide è un nuovo elemento d'arredamento grazie al suo design elegante e alle sue dimensioni ultra compatte.

Inoltre, permetterà di ottenere un livello di comodità inigualabile insieme al più basso consumo energetico.

MASSIMA DISCREZIONE ED ELEGANZA



Dimensioni in mm

### Split a parete Inverter Slide ASY 9Ui LU/LT, medie di risparmio incredibili

Con questo modello abbiamo raggiunto le medie di risparmio più alte del mercato nell'ambito della gamma di apparecchi della stessa categoria. Il risultato del coefficiente EER è di 4,72 e quello del COP di 4,74.

COP  
4,74