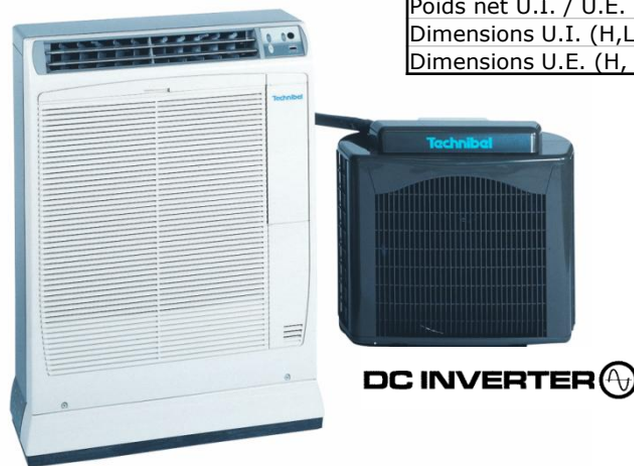


>> Splits déconnectables SCDF134C5IAA

MODELE	SCDF134C5IAA	
Caractéristiques	Unité	Mode froid
Puissance Frigorifique maximum	kW	4,00
Puissance frigorifique (Pdesign c)	kW	3,7
SEER		5,2
Classe énergétique		A
Consommation énergétique annuelle	kWh/an	250
Débit d'air (GV, MV, PV)	m ³ /heure	400-375-335
Déshumidification	litres / heure	1,9
Vitesse ventilation (U.I. / U.E.)	Nombre	3 + Auto / 1
Pression sonore U.I. (GV, MV, BV))	dB(A)	37-36-34
Pression sonore U.E.	dB(A)	42
Alimentation électrique	V/Ph/Hz	230/1/50
Puissance absorbée maxi.	kW/A	1,6
Type de réfrigérant		R410A
Longueur liaison standard	m	2
Longueur liaison supplémentaire	m	2-4
dévidellé maxi (UE dessus)	m	1,2
dévidellé maxi (UE dessous)	m	5,2
Poids net U.I. / U.E.	Kg	44/15
Dimensions U.I. (H,L,P)	mm	790x580x245
Dimensions U.E. (H, L, P)	mm	490x525x250



>> **CLIMATISEUR MOBILE TYPE « SPLIT »**
>> **MODÈLE SCDF134C5IAA**

>> **4,0 kW**



**Compatible ECO-DESIGN
ERP (Energy related products)**

- **Classe A, SEER = 5.2**
- **Froid seul**
- **AUTO RESTART**
- **Ventilateur à vitesse variable**
- **Faible niveau sonore**
- **Facile à déplacer et à installer**
- **Télécommande infra rouge**
- **Esthétique classique**
- **Pompe relevage condensat incluse**



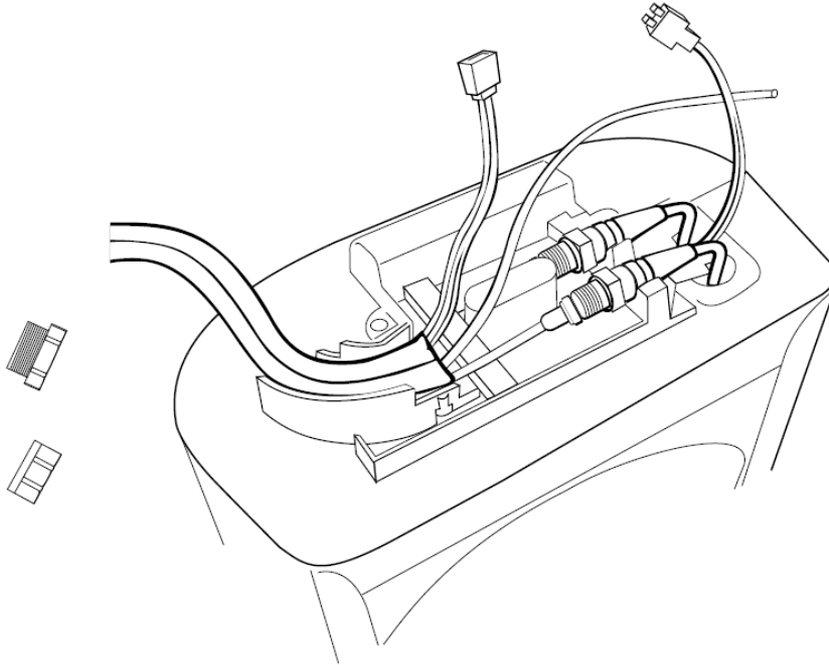


>> Télécommande infra-rouge

- 24h timer digital
- Mode nuit
- Mode Froid, Déshumidification, ventilation
- Mode « I Feel »
- 3 vitesses manuel ou complètement inverser en mode auto



>> Déconnectable



>> Raccords Aeroquip

