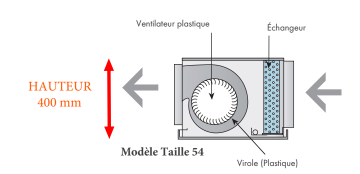


## Condenseur Déporté Inverter Gamme CDi

## Avantages produit

- Installation facilitée (compact & léger)
- Bas niveaux sonores
- Pression statique disponible élevée
- Fonctionnement en mode chaud









Modèles Taille 24 à 45

Modèle Taille 54

Modèle Taille 72

## Données Techniques

Modèles		CDir 24 LM	CDir 45 LM	CDir 54 LH	CDir 72 LH
Compatible Gci*		Taille 7 à 18	Taille 24 à 30	Taille 36	Taille 45 à 60
Dimensions (HxLxP)	mm	270x1135x700	270x1135x700	400x1050x500	360x1400x850
Poids	kg	38	40	46	69
Pression sonore (GV)	dB(A)	31	44	47	46
Débit d'air max	m3/h	1 100	2 100	3 350	4 300
Vitesse ventilateur		variable	variable	variable	variable
Pression disponible max	Pa	140 **	140 **	250 **	150 **
Liaisons électriques avec Gci*	mm²	7G1,5	7G1,5	7G1,5	7G1,5
Câble d'interconnexion	mm²	4 G 0,75 blindé	6 G 0,75 blindé	6 G 0,75 blindé	6 G 0,75 blindé
Liaisons frigorifiques (gaz/liquide)	pouces	1/4"-5/8"	3/8"-5/8"	3/8"-5/8"	1"-1/2"
Diamètre condensats	mm	23,4	23,4	23,4	32
Cadre reprise (arrière) HxL	mm	1 015 x 240	1 015 x 240	325 x 865	316 x 1295
Cadre soufflage (avant) HxL	mm	1 135 x 270	1 135 x 270	295 x 850	1162 x 277
Accès maintenance		par le dessous	par le dessous	par le dessous	par le dessous
Réfrigérant		R410A	R410A	R410A	R410A

Gci\* = Groupe de Compression inverter

<sup>\*\* =</sup> pression disponible au point soufflage en champ libre (hors gaine et filtre sur l'installation)