



#### Caractéristiques techniques

**C35E 3.3  
PLC-B**

**C35E 3.3  
Modest\***

**C35E 4.5  
PLC-B**

**C35E 5.6  
PLC-B**

**Récupération  
de la chaleur**

**Condenseur  
refroidi par air**  
jusqu'à max. 20°C

**WRG C35**

**LK C35**

	C35E 3.3 PLC-B	C35E 3.3 Modest*	C35E 4.5 PLC-B	C35E 5.6 PLC-B	Récupération de la chaleur	Condenseur refroidi par air jusqu'à max. 20°C
					<b>WRG C35</b>	<b>LK C35</b>
<b>Numéro d'article</b>	470.07	470.05	474.07	477.07	470.08	470.09
<b>Déshumidification 20°C/60%HR</b>	3,3 kg/h	3,3 kg/h	4,5 kg/h	5,6 kg/h	-	-
<b>Débit nominal air déshumidifié</b>	750 m³/h	750 m³/h	1000 m³/h	1000 m³/h	-	-
<b>Pression externe air déshumidifié</b>	210 Pa	210 Pa	210 Pa	210 Pa	-	-
<b>Débit air de régénération</b>	135 m³/h	135 m³/h	168 m³/h	233 m³/h	-	-
<b>Pression externe air de régénération</b>	300 Pa	300 Pa	300 Pa	250 Pa	-	-
<b>Niveau de pression acoustique</b>	53 dB(A)	53 dB(A)	59 dB(A)	59 dB(A)	-	-
<b>Tension</b>	400 VAC 3L+N+PE	400 VAC 3L+N+PE	400 VAC 3L+N+PE	400 VAC 3L+N+PE	-	230 VAC 1PH+PE
<b>Puissance absorbée en service</b>	4,90 kW	4,90 kW	6,25 kW	8,50 kW	-	0,17 kW
<b>Fusible</b>	10 A/T	10 A/T	16 A/T	16 A/T	-	-
<b>Largeur</b>	756 mm	756 mm	756 mm	756 mm	466 mm	754 mm
<b>Hauteur</b>	1090 mm	1090 mm	1090 mm	1090 mm	1090 mm	1090 mm
<b>Profondeur</b>	532 mm	532 mm	532 mm	532 mm	492 mm	492 mm
<b>Poids</b>	102 kg	102 kg	110 kg	110 kg	60 kg	65 kg
<b>Raccords gaines d'air</b>						
<b>Sortie air déshumidifié</b>	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm	-	-
<b>Entrée air de régénération</b>	200 mm	200 mm	200 mm	200 mm	-	-
<b>Sortie air de régénération</b>	125 mm	125 mm	125 mm	125 mm	-	-
<b>Accessoires</b>						
<b>Compteur d'heures de service</b>	incl.	incl.	incl.	incl.	-	-
<b>Hygostat d'ambiance</b>	incl.	incl.	incl.	incl.	-	-
<b>Console sol/murale</b>	excl.	excl.	excl.	excl.	excl.	excl.

\* **Modest**: caisson en acier galvanisé (minuterie possible)