

Caractéristiques techniques	C65E 8 PLC-B	C65E 11 PLC-B	C65E 15 PLC-B	C65E 19 PLC-B
Numéro d'article	481.07	485.07	443.07	445.07
Déshumidification 20°C/60%HR	7,8 kg/h	11.1 kg/h	15.4 kg/h	19.1 kg/h
Débit nom. air déshumidifié	1900 m³/h	2600 m³/h	3700 m³/h	3700 m³/h
Pression externe air déshumidifié	400 Pa	400 Pa	400 Pa	400 Pa
Débit air de régénération	340 m³/h	460 m³/h	670 m³/h	940 m³/h
Pression externe air de régénération	400 Pa	400 Pa	400 Pa	400 Pa
Niveau de pression acoustique	66 dB(A)	73 dB(A)	73 dB(A)	75 dB(A)
Tension	3×400 VAC 3L+N+PE	3 × 400 VAC 3L+N+PE	3 × 400 VAC 3L+N+PE	3 × 400 VAC 3L+N+PE
Puissance absorbée en service	11.4kW	17.8 kW	23.8 kW	33.8 kW
Fusible	20-63 A/T	32-63 A/T	40-63 A/T	50-63 A/T
Largeur	1635 mm	1635 mm	1635 mm	1635 mm
Hauteur	1718 mm	1718 mm	1718mm	1718 mm
Profondeur	816 mm	816 mm	816 mm	816 m m
Poids	295 kg	320 kg	325 kg	330 kg
Raccords gaines d'air				
Sortie air déshumidifié	400 mm	400 mm	400mm	400 mm
Entrée air de régénération	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm
Sortie air de régénération	250 mm	250 mm	250 mm	250 mm
Accessoires				
Récupération de la cha- leur (WRG)	incl.	incl.	incl.	incl
Compteur d'heures de service	incl.	incl.	incl.	incl.
Hygrostat d'ambiance	incl.	incl.	incl.	incl.