

Ⓐ Model	Ⓑ Cooling Capacity (kW)		Ⓔ Heating Capacity (kW) P <sub>rated,h</sub>	Ⓕ Total electric power input (kW) P <sub>elec</sub>	Ⓖ Sound power level (per speed setting, if applicable) (dBA) L <sub>WA</sub>	
	Ⓒ sensible P <sub>rated,c</sub>	Ⓓ latent P <sub>rated,c</sub>				
PCA-M35KA2	3.08	0.42	4.00	0.040	60	- 57 - 54 - 52
PCA-M50KA2	3.95	1.05	5.70	0.050	60	- 57 - 54 - 52
PCA-M60KA2	4.86	1.14	6.90	0.060	60	- 57 - 55 - 53
PCA-M71KA2	5.39	1.71	8.10	0.060	62	- 60 - 58 - 56
PCA-M100KA2	7.70	2.30	11.20	0.090	63	- 61 - 59 - 57
PCA-M125KA2	9.00	3.50	14.00	0.110	65	- 63 - 61 - 59
PCA-M140KA2	9.64	3.76	16.00	0.140	68	- 65 - 63 - 61

(\*) CITY MULTI  
(EU)2016/2281

	Deutsch	Svenska	Slovenčina
	Français	Български	Română
	Nederlands	Polski	Eesti
	Español	Malti	Latviski
	Italiano	Suomi	Lietuviškai
	Ελληνικά	Čeština	Hrvatski
	Português	Slovenčina	
	Dansk	Magyar	
(A)	Modell	Modell	Model
	Modèle	Модел	Model
	Model	Model	Mudel
	Modelo	Mudell	Modelis
	Modello	Malli	Modelis
	Μοντέλο	Model	Model
	Modelo	Model	
	Model	Modell	
(B)	Kühlleistung	Kylkapacitet	Zmogljivost hlajenja
	Puissance frigorifique	Охладителна мощност	Capacitatea de răcire
	Koelvermogen	Wydajność chłodnicza	Jahutusvõimsus
	Potencia de refrigeración	Kapačitātē tāt-tkessīh	Dzesēšanas jauda
	Capacità di raffreddamento	Jäähydytysteho	Vēsinimo pajēgumas
	Ψυκτική ισχύς	Chladicí výkon	Kapacitet hlađenja
	Potência de arrefecimento	Výkon chladenia	
	Kølleydelse	Hűtőteljesítmény	
(C)	sensibel	känbar	občutljivo
	sensible	за осеzaема топлина	sensibilā
	waarneembaar	jawna	tajutav
	sensible	sensittiva	jūtamā
	sensibile	tuntuva	juntamojo
	αισθητή	citelný	osjetni
	razoável	citeľný	
	sensibel	érezhető	
(D)	latent	latent	latentno
	latente	за скрита топлина	latentā
	latent	utajona	latentne
	latente	latentti	latentā
	latente	latentti	slaptojo
	λανθάνουσα	latentní	latentni
	latente	latentný	
	latent	latens	
(E)	Wärmeleistung	Uppvärmningskapacitet	Zmogljivost ogrevanja
	Puissance calorifique	Отоплителна мощност	Capacitatea de încălzire
	Verwarmingsvermogen	Wydajność grzewcza	Küttevõimsus
	Potencia de calefacción	Kapačitātē tāt-tishīh	Sildšanas jauda
	Capacità di riscaldamento	Lämmitysteho	Šildymo pajēgumas
	Θερμαντική ισχύς	Topný výkon	Kapacitet grijanja
	Potência de aquecimento	Vykurovací výkon	
	Varmeydelse	Fűtőteljesítmény	
(F)	Elektrische Gesamtleistungsaufnahme	Total tillförd elektrisk effekt	Skupna vhodna električna moč
	Puissance électrique absorbée totale	Общо консумирана електрическа мощност	Putere electrică de intrare totală
	Totaal elektrisch ingangsvermogen	Calkowity pobór mocy elektrycznej	Koguelektritarbimine
	Potencia eléctrica total utilizada	Total tal-input tal-enerģija elettrika	Kopējā elektriskā ieejas jauda
	Potenza elettrica assorbita totale	Sähköön kokonaisottoteho	Bendra elektrinė vartojamoji galia
	Συνολική ηλεκτρική ισχύς εισόδου	Celkový elektrický příkon	Ukupan utrošak električne energije
	Potência elétrica de entrada total	Celkový elektrický príkon	
	Samlet elektrisk effektoptag	Teljes villamosenergia-bevitel	
(G)	Schallleistungspegel (ggf. je Geschwindigkeitseinstellung)	Ljudeffektnivå (per hastighet, om tillämpligt)	Nivo zvokovne moći (na nastavljeno hitrost, če je ustrezno)
	Niveau de puissance acoustique (pour chaque réglage de la vitesse, si disponible)	Ниво на звуковата мощност (за отделните настройки на оборотите, ако е приложимо)	Nivelul de putere acustică (per treaptă de viteză, dacă este cazul)
	Geluidsvermogensniveau (per snelheid, indien van toepassing)	Poziom mocy akustycznej (w stosownych przypadkach w zależności od ustawienia prędkości)	Müraavöimsustase (kiiruse kohta, kui asjakohane)
	Nivel de potencia acústica (por velocidad regulada, si procede)	Livell ta' qawwa tal-hoss (ghal kull velocietà, jekk ikun applikabli)	Akustiskās jaudas līmenis (attiecīgā gadījumā – katram ātruma iestatījumam)
	Livello di potenza sonora (per ogni impostazione di velocità, se pertinente)	Äänitehotaso (tarvitessa käyntinopeuksittain)	Garso galios lygis (kiekvieno spartos nuostačio, jei taikoma)
	Στάθμη ηχητικής ισχύος (ανά ρυθμιζόμενη ταχύτητα, κατά περίπτωση)	Hladina akustického výkonu (v příslušných případech pro jednotlivá nastavení rychlosti)	Razina zvučne snage (u svakoj postavki brzine, ako je primjenjivo)
	Nível de potência sonora (por regulação da velocidade, se for caso disso)	Hladina akustického výkonu (v prípade potreby z hľadiska nastavenia rýchlosťi)	
	Lydeffektniveau (pr. hastighedsindstilling, hvis relevant)	Hangteljesítményszint (fordulatszám-beállításoknál, ha alkalmazandó)	