

| MODÈLE * | RLS 10XY | RLS 11XY | RLS 12XY | RLS 13XY | RLS 14XY | RLS 15XY |
|--|--|------------|-------------------|------------|------------|-------------|
| MÉDIA À REFROIDIR | EAU, OU EAU + 35% DE MEG SI « OUTDOOR » OU CONSIGNE < 12°C | | | | | |
| FLUIDE FRIGORIGÈNE | R 134A | | | | | |
| MASSE DE FLUIDE FRIGORIGÈNE | 1,600 KG | | 1,400 KG | | 1,500 KG | |
| PRESSION MAXIMUM | 26 BAR | | | | | |
| ALIMENTATION ÉLECTRIQUE | 230V / 1N / 50HZ OU 400V / | | 400V / 3PH / 50HZ | | | |
| INTENSITÉ MAXI (HORS POMPE) / ID | 4,5 / 19 A | 5,1 / 19 A | 5,9 / 30 A | 7,3 / 30 A | 8,7 / 47 A | 11,7 / 47 A |
| P. ÉLECT. INSTALLÉE (HORS POMPE) | 1,67 KVA | 2,00 KVA | 2,69 KVA | 3,47 KVA | 4,17 KVA | 5,07 KVA |
| P. FRIGORIFIQUE (E 23/A 35) HORS POMPE | 2,9 KW | 3,5 KW | 5,0 KW | 6,0 KW | 7,3 KW | 8,4 KW |
| P. FRIGORIFIQUE (E 15/A 35) HORS POMPE | 2,6 KW | 3,3 KW | 4,5 KW | 5,5 KW | 6,7 KW | 7,4 KW |
| P. ÉLECT. ABSORBÉE (E 23/A 35) HORS POMPE. | 1,29 KVA | 1,56 KVA | 2,17 KVA | 2,82 KVA | 3,64 KVA | 4,49 KVA |
| P. ÉLECT. ABSORBÉE (E 15/A 35) HORS POMPE | 1,25 KVA | 1,51 KVA | 2,08 KVA | 2,68 KVA | 3,40 KVA | 4,22 KVA |
| TEMPÉRATURE D'EAU | 12 À 30 °C (EAU), OU -15 À 30 °C (MEG 35%) | | | | | |
| TEMPÉRATURE AMBIANTE | 15 À 45 °C (CONDENSEURS PROPRES) OU -15 À 45 °C (MEG 35%) | | | | | |
| PROTECTION EXTÉRIEURE | IP 54 | | | | | |
| MASSE À VIDE / EN CHARGE | 100 À 130 KG / 140 À 180 KG (SELON POMPE ET OPTIONS) | | | | | |
| NIVEAU SONORE (À 1 M) | LW = 61 DBA – LP = 53 DBA EN CHAMP LIBRE | | | | | |