

Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale

Data 20/02/2019

DICHIARAZIONE IMPIANTI DI CLIMATIZZAZIONE POMPA CALORE

La società Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale, dichiara che gli impianti in pompa di calore sotto riportati soddisfano i requisiti di legge di cui l'articolo 9 comma 2 bis –allegato H- del DM 19 febbraio 2007 già modificato del DM 26 ottobre 2007, coordinato con DM 7 aprile 2008 attuativo della legge finanziaria 2008 e DM 06 Agosto 2009 allegato I: disposizione in materia di detrazione per le spese di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente, ai sensi dell'art. 1 comma 349 della legge 27 dicembre, n.296. e del DM 28 dicembre 2012 modificato poi dal DM 16 febbraio 2016 – allegato 1- relativo al conto termico.

LINEA R32 MULTISPLIT

| MODELLO | POT. INTERNA "A" (kW) | POT. INTERNA "B" (kW) | POT. INTERNA "C" (kW) | POT. INTERNA "D" (kW) | POT. INTERNA "E" (kW) | EER | COP | INVERTER | Potenza Termica nominale (kW) |
|-------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------|------|----------|-------------------------------|
| 2U40S2SC1FA | 20 | 20 | 0 | 0 | 0 | 4,04 | 3,93 | SI | 3,8 |
| 2U40S2SC1FA | 20 | 25 | 0 | 0 | 0 | 4,04 | 3,96 | SI | 3,8 |
| 2U40S2SC1FA | 20 | 35 | 0 | 0 | 0 | 4,02 | 3,97 | SI | 3,9 |
| 2U40S2SC1FA | 25 | 25 | 0 | 0 | 0 | 4,02 | 4,03 | SI | 3,9 |
| 2U40S2SC1FA | 25 | 35 | 0 | 0 | 0 | 4 | 4,1 | SI | 4,0 |

Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale

Via Marconi, 96 31020 Revine Lago TV – Italy Tel +39 0438 562511 Fax 39 0438 562590 www.haiercondizionatori.it info@haci.it
 C.F.-P. IVA 03702260260 Capitale Sociale € 1.250.000 i.v. R.A.E.IT08030000004538 Reg. Naz. Pile IT10070P00002317 REA 291423 Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di "Haier Singapore Investment Holding PTE. LTD."

| MODELLO | POT. INTERNA "A" (kW) | POT. INTERNA "B" (kW) | POT. INTERNA "C" (kW) | POT. INTERNA "D" (kW) | POT. INTERNA "E" (kW) | EER | COP | INVERTER | Potenza Termica nominale (kW) |
|-------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------|------|----------|-------------------------------|
| 2U50S2SF1FA | 42 | 35 | 0 | 0 | 0 | 3,63 | 3,78 | SI | 5,20 |
| 2U50S2SF1FA | 42 | 42 | 0 | 0 | 0 | 3,63 | 3,78 | SI | 5,20 |

| MODELLO | POT. INTERNA "A" (kW) | POT. INTERNA "B" (kW) | POT. INTERNA "C" (kW) | POT. INTERNA "D" (kW) | POT. INTERNA "E" (kW) | EER | COP | INVERTER | Potenza Termica nominale (kW) |
|-------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------|------|----------|-------------------------------|
| 3U55S2SR2FA | 5.0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,51 | 3,87 | SI | 6.00 |
| 3U55S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 0 | 0 | 0 | 3,48 | 3,83 | SI | 5,9 |
| 3U55S2SR2FA | 2.0 | 3.5 | 0 | 0 | 0 | 3,55 | 3,95 | SI | 6,8 |
| 3U55S2SR2FA | 2.0 | 4.2 | 0 | 0 | 0 | 3,57 | 4,00 | SI | 6,8 |
| 3U55S2SR2FA | 2.0 | 5.0 | 0 | 0 | 0 | 3,57 | 4,00 | SI | 6,8 |
| 3U55S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 0 | 0 | 0 | 3,49 | 4,05 | SI | 6,8 |
| 3U55S2SR2FA | 2.5 | 3.5 | 0 | 0 | 0 | 3,40 | 3,87 | SI | 6,5 |
| 3U55S2SR2FA | 2.5 | 4.2 | 0 | 0 | 0 | 3,62 | 4,10 | SI | 6,8 |
| 3U55S2SR2FA | 2.5 | 5.0 | 0 | 0 | 0 | 3,67 | 4,10 | SI | 6,8 |
| 3U55S2SR2FA | 3.5 | 3.5 | 0 | 0 | 0 | 3,67 | 4,10 | SI | 6,8 |
| 3U55S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0 | 0 | 3,79 | 4,15 | SI | 6,8 |
| 3U55S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.5 | 0 | 0 | 3,79 | 4,17 | SI | 6,8 |
| 3U55S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 3.5 | 0 | 0 | 3,85 | 4,17 | SI | 6,8 |
| 3U55S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 2.5 | 0 | 0 | 3,85 | 4,20 | SI | 6,8 |
| 3U55S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 3.5 | 0 | 0 | 3,87 | 4,20 | SI | 6,8 |
| 3U55S2SR2FA | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 0 | 0 | 4,01 | 4,39 | SI | 6,8 |
| 3U55S2SR2FA | 2,5 | 2,5 | 3,5 | 0 | 0 | 4,01 | 4,39 | SI | 6,8 |

| MODELLO | POT. INTERNA "A" (kW) | POT. INTERNA "B" (kW) | POT. INTERNA "C" (kW) | POT. INTERNA "D" (kW) | POT. INTERNA "E" (kW) | EER | COP | INVERTER | Potenza Termica nominale (kW) |
|-------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------|------|----------|-------------------------------|
| 3U70S2SR2FA | 7.1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3,39 | 3,80 | SI | 7.00 |
| 3U70S2SR2FA | 2.0 | 3.5 | 0 | 0 | 0 | 3,39 | 3,74 | SI | 6,8 |
| 3U70S2SR2FA | 2.0 | 5.0 | 0 | 0 | 0 | 3,47 | 3,71 | SI | 7,6 |
| 3U70S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 0 | 0 | 0 | 3,42 | 3,73 | SI | 7,2 |
| 3U70S2SR2FA | 2.5 | 3.5 | 0 | 0 | 0 | 3,46 | 3,71 | SI | 7,6 |
| 3U70S2SR2FA | 2.5 | 5.0 | 0 | 0 | 0 | 3,50 | 3,71 | SI | 7,6 |
| 3U70S2SR2FA | 3.5 | 3.5 | 0 | 0 | 0 | 3,40 | 3,90 | SI | 7,5 |
| 3U70S2SR2FA | 3.5 | 4.2 | 0 | 0 | 0 | 3,85 | 3,76 | SI | 7,6 |
| 3U70S2SR2FA | 3.5 | 5.0 | 0 | 0 | 0 | 3,85 | 3,80 | SI | 7,6 |
| 3U70S2SR2FA | 4.2 | 4.2 | 0 | 0 | 0 | 3,85 | 3,80 | SI | 7,6 |
| 3U70S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0 | 0 | 3,43 | 3,73 | SI | 6,9 |

Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale

Via Marconi, 96 31020 Revine Lago TV – Italy Tel +39 0438 562511 Fax 39 0438 562590 www.haiercondizionatori.it info@haci.it
 C.F.-P. IVA 03702260260 Capitale Sociale € 1.250.000 i.v. R.A.E.IT08030000004538 Reg. Naz. Pile IT10070P00002317 REA 291423 Società soggetta
 all'attività di direzione e coordinamento di "Haier Singapore Investment Holding PTE. LTD."

| | | | | | | | | | |
|-------------|-----|-----|-----|---|---|------|------|----|-----|
| 3U70S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.5 | 0 | 0 | 3,77 | 3,84 | SI | 7,6 |
| 3U70S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 3.5 | 0 | 0 | 3,89 | 3,88 | SI | 7,6 |
| 3U70S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 4.2 | 0 | 0 | 3,89 | 3,90 | SI | 7,6 |
| 3U70S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 5.0 | 0 | 0 | 3,89 | 3,90 | SI | 7,6 |
| 3U70S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 2.5 | 0 | 0 | 3,89 | 4,00 | SI | 7,6 |
| 3U70S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 3.5 | 0 | 0 | 3,89 | 4,11 | SI | 7,6 |
| 3U70S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 4.2 | 0 | 0 | 3,89 | 4,11 | SI | 7,6 |
| 3U70S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 5.0 | 0 | 0 | 3,85 | 4,09 | SI | 7,6 |
| 3U70S2SR2FA | 2.0 | 3.5 | 3.5 | 0 | 0 | 3,85 | 4,04 | SI | 7,6 |
| 3U70S2SR2FA | 2.0 | 3.5 | 4.2 | 0 | 0 | 3,89 | 4,11 | SI | 7,6 |
| 3U70S2SR2FA | 2,5 | 2,5 | 2,5 | 0 | 0 | 3,98 | 4,20 | SI | 7,6 |
| 3U70S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 3.5 | 0 | 0 | 3,93 | 4,13 | SI | 7,6 |
| 3U70S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 4.2 | 0 | 0 | 3,93 | 4,13 | SI | 7,6 |
| 3U70S2SR2FA | 2.5 | 3.5 | 3.5 | 0 | 0 | 3,93 | 4,13 | SI | 7,6 |

| MODELLO | POT. INTERNA "A" (kW) | POT. INTERNA "B" (kW) | POT. INTERNA "C" (kW) | POT. INTERNA "D" (kW) | POT. INTERNA "E" (kW) | EER | COP | INVERTER | Potenza Termica nominale (kW) |
|-------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------|------|----------|-------------------------------|
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 4.2 | 0 | 0 | 0 | 3,28 | 3,76 | SI | 7,7 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 5.0 | 0 | 0 | 0 | 3,27 | 3,74 | SI | 8,3 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 7.1 | 0 | 0 | 0 | 3,35 | 3,74 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.5 | 4.2 | 0 | 0 | 0 | 3,33 | 3,82 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.5 | 5.0 | 0 | 0 | 0 | 3,35 | 3,87 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.5 | 7.1 | 0 | 0 | 0 | 3,35 | 3,87 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 3.5 | 3.5 | 0 | 0 | 0 | 3,27 | 3,87 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 3.5 | 4.2 | 0 | 0 | 0 | 3,32 | 3,87 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 3.5 | 5.0 | 0 | 0 | 0 | 3,21 | 3,90 | SI | 8,2 |
| 4U75S2SR2FA | 3.5 | 7.1 | 0 | 0 | 0 | 3,33 | 3,91 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 4.2 | 4.2 | 0 | 0 | 0 | 3,33 | 3,91 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 4.2 | 5.0 | 0 | 0 | 0 | 3,33 | 3,93 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 4.2 | 7.1 | 0 | 0 | 0 | 3,33 | 3,93 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 5.0 | 5.0 | 0 | 0 | 0 | 3,44 | 3,93 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 5.0 | 7.1 | 0 | 0 | 0 | 3,44 | 3,93 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0 | 0 | 3,33 | 3,73 | SI | 6,9 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.5 | 0 | 0 | 3,38 | 3,80 | SI | 8,2 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 3.5 | 0 | 0 | 3,41 | 3,81 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 4.2 | 0 | 0 | 3,41 | 3,82 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 5.0 | 0 | 0 | 3,41 | 3,82 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 7.1 | 0 | 0 | 3,49 | 3,82 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 2.5 | 0 | 0 | 3,35 | 3,82 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 3.5 | 0 | 0 | 3,49 | 3,82 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 4.2 | 0 | 0 | 3,49 | 3,82 | SI | 8,6 |

Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale

Via Marconi, 96 31020 Revine Lago TV – Italy Tel +39 0438 562511 Fax 39 0438 562590 www.haiercondizionatori.it info@haci.it
 C.F.-P. IVA 03702260260 Capitale Sociale € 1.250.000 i.v. R.A.E.IT08030000004538 Reg. Naz. Pile IT10070P00002317 REA 291423 Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di "Haier Singapore Investment Holding PTE. LTD."

| | | | | | | | | | |
|-------------|-----|-----|-----|-----|---|------|------|----|-----|
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 5.0 | 0 | 0 | 3,49 | 3,82 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 7.1 | 0 | 0 | 3,49 | 3,82 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 3.5 | 3.5 | 0 | 0 | 3,49 | 3,86 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 3.5 | 4.2 | 0 | 0 | 3,49 | 3,86 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 3.5 | 5.0 | 0 | 0 | 3,49 | 3,86 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 3.5 | 7.1 | 0 | 0 | 3,49 | 3,86 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 4.2 | 4.2 | 0 | 0 | 3,49 | 3,86 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 4.2 | 5.0 | 0 | 0 | 3,49 | 3,86 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 4.2 | 7.1 | 0 | 0 | 3,49 | 3,86 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 2,5 | 0 | 0 | 3,49 | 3,86 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 3.5 | 0 | 0 | 3,49 | 3,86 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 4.2 | 0 | 0 | 3,49 | 3,86 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 5.0 | 0 | 0 | 3,49 | 3,86 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 7.1 | 0 | 0 | 3,49 | 3,86 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.5 | 3.5 | 3.5 | 0 | 0 | 3,61 | 3,93 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.5 | 3.5 | 4.2 | 0 | 0 | 3,61 | 3,93 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.5 | 3.5 | 5.0 | 0 | 0 | 3,61 | 3,93 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.5 | 3.5 | 7.1 | 0 | 0 | 3,61 | 3,94 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.5 | 4.2 | 4.2 | 0 | 0 | 3,61 | 3,94 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.5 | 4.2 | 5.0 | 0 | 0 | 3,61 | 3,94 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 3.5 | 3.5 | 3.5 | 0 | 0 | 3,61 | 3,94 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 3.5 | 3.5 | 4.2 | 0 | 0 | 3,61 | 3,94 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 3.5 | 3.5 | 5.0 | 0 | 0 | 3,61 | 3,94 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0 | 3,54 | 3,82 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2,5 | 0 | 3,54 | 3,87 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 3.5 | 0 | 3,54 | 3,87 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 4.2 | 0 | 3,54 | 3,93 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 5.0 | 0 | 3,71 | 3,93 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 7.1 | 0 | 3,71 | 3,93 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.5 | 2.5 | 0 | 3,71 | 3,93 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.5 | 3.5 | 0 | 3,71 | 3,93 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.5 | 4.2 | 0 | 3,71 | 3,93 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.5 | 5.0 | 0 | 3,71 | 3,93 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.5 | 7.1 | 0 | 3,71 | 3,93 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 3.5 | 3.5 | 0 | 3,71 | 3,96 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 3.5 | 4.2 | 0 | 3,71 | 3,96 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 3.5 | 5.0 | 0 | 3,71 | 3,96 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 4.2 | 4.2 | 0 | 3,71 | 3,96 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 4.2 | 5.0 | 0 | 3,75 | 3,96 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 0 | 3,75 | 3,96 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 2.5 | 3.5 | 0 | 3,75 | 3,96 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 2.5 | 4.2 | 0 | 3,75 | 3,96 | SI | 8,6 |

Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale

Via Marconi, 96 31020 Revine Lago TV – Italy Tel +39 0438 562511 Fax 39 0438 562590 www.haiercondizionatori.it info@haci.it
 C.F.-P. IVA 03702260260 Capitale Sociale € 1.250.000 i.v. R.A.E.IT08030000004538 Reg. Naz. Pile IT10070P00002317 REA 291423 Società soggetta
 all'attività di direzione e coordinamento di "Haier Singapore Investment Holding PTE. LTD."

| | | | | | | | | | |
|-------------|-----|-----|-----|-----|---|------|------|----|-----|
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 2.5 | 5.0 | 0 | 3,75 | 3,96 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 3.5 | 3.5 | 0 | 3,75 | 3,96 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 3.5 | 4.2 | 0 | 3,75 | 3,96 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 3.5 | 5.0 | 0 | 3,75 | 3,96 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 4.2 | 4.2 | 0 | 3,75 | 4,00 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 4.2 | 5.0 | 0 | 3,75 | 4,00 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 3.5 | 3.5 | 3.5 | 0 | 3,75 | 4,00 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.0 | 3.5 | 3.5 | 4.2 | 0 | 3,75 | 4,00 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 0 | 3,75 | 4,00 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 3,5 | 0 | 3,81 | 4,00 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 4.2 | 0 | 3,81 | 4,00 | SI | 8,6 |
| 4U75S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 3.5 | 3.5 | 0 | 3,81 | 4,00 | SI | 8,6 |

| MODELLO | POT. INTERNA "A" (kW) | POT. INTERNA "B" (kW) | POT. INTERNA "C" (kW) | POT. INTERNA "D" (kW) | POT. INTERNA "E" (kW) | EER | COP | INVERTER | Potenza Termica nominale (kW) |
|-------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|------|------|----------|-------------------------------|
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 7.1 | 0 | 0 | 0 | 3,21 | 3,72 | SI | 9,3 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 0 | 0 | 0 | 3,25 | 3,71 | SI | 7,2 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 5.0 | 0 | 0 | 0 | 3,32 | 3,84 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 7.1 | 0 | 0 | 0 | 3,27 | 3,76 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 3.5 | 3.5 | 0 | 0 | 0 | 3,27 | 3,83 | SI | 9 |
| 4U85S2SR2FA | 3.5 | 4.2 | 0 | 0 | 0 | 3,31 | 3,84 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 3.5 | 5.0 | 0 | 0 | 0 | 3,21 | 3,80 | SI | 9 |
| 4U85S2SR2FA | 3.5 | 7.1 | 0 | 0 | 0 | 3,28 | 3,84 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 4.2 | 4.2 | 0 | 0 | 0 | 3,28 | 3,86 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 4.2 | 5.0 | 0 | 0 | 0 | 3,28 | 3,86 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 4.2 | 7.1 | 0 | 0 | 0 | 3,29 | 3,87 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 5.0 | 5.0 | 0 | 0 | 0 | 3,32 | 3,90 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 5.0 | 7.1 | 0 | 0 | 0 | 3,33 | 3,87 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 7.1 | 7.1 | 0 | 0 | 0 | 3,33 | 3,84 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0 | 0 | 3,24 | 3,73 | SI | 6,9 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.5 | 0 | 0 | 3,30 | 3,80 | SI | 8,2 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 3.5 | 0 | 0 | 3,30 | 3,81 | SI | 9,1 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 4.2 | 0 | 0 | 3,28 | 3,87 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 5.0 | 0 | 0 | 3,31 | 3,87 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 7.1 | 0 | 0 | 3,31 | 3,84 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 2.5 | 0 | 0 | 3,27 | 3,78 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 3.5 | 0 | 0 | 3,28 | 3,87 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 4.2 | 0 | 0 | 3,32 | 3,87 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 5.0 | 0 | 0 | 3,32 | 3,89 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 7.1 | 0 | 0 | 3,32 | 3,84 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 3.5 | 3.5 | 0 | 0 | 3,32 | 3,81 | SI | 9,6 |

Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale

Via Marconi, 96 31020 Revine Lago TV – Italy Tel +39 0438 562511 Fax 39 0438 562590 www.haiercondizionatori.it info@haci.it
 C.F.-P. IVA 03702260260 Capitale Sociale € 1.250.000 i.v. R.A.E.IT08030000004538 Reg. Naz. Pile IT10070P00002317 REA 291423 Società soggetta
 all'attività di direzione e coordinamento di "Haier Singapore Investment Holding PTE. LTD."

| | | | | | | | | | |
|-------------|-----|-----|-----|-----|---|------|------|----|-----|
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 3.5 | 4.2 | 0 | 0 | 3,32 | 3,90 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 3.5 | 5.0 | 0 | 0 | 3,32 | 3,90 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 3.5 | 7.1 | 0 | 0 | 3,32 | 3,90 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 4.2 | 4.2 | 0 | 0 | 3,32 | 3,90 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 4.2 | 5.0 | 0 | 0 | 3,32 | 3,90 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 4.2 | 7.1 | 0 | 0 | 3,32 | 3,90 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 2,5 | 0 | 0 | 3,32 | 3,92 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 3.5 | 0 | 0 | 3,33 | 3,92 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 4.2 | 0 | 0 | 3,33 | 3,92 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 5.0 | 0 | 0 | 3,33 | 3,92 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 7.1 | 0 | 0 | 3,33 | 3,92 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 3.5 | 3.5 | 0 | 0 | 3,33 | 3,92 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 3.5 | 4.2 | 0 | 0 | 3,33 | 3,92 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 3.5 | 5.0 | 0 | 0 | 3,33 | 3,92 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 3.5 | 7.1 | 0 | 0 | 3,33 | 3,92 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 4.2 | 4.2 | 0 | 0 | 3,33 | 3,92 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 4.2 | 5.0 | 0 | 0 | 3,33 | 3,92 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 3.5 | 3.5 | 3.5 | 0 | 0 | 3,36 | 3,92 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 3.5 | 3.5 | 4.2 | 0 | 0 | 3,36 | 3,92 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 3.5 | 3.5 | 5.0 | 0 | 0 | 3,36 | 3,95 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 3.5 | 3.5 | 7.1 | 0 | 0 | 3,36 | 3,95 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 3.5 | 4.2 | 4.2 | 0 | 0 | 3,36 | 3,95 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 3.5 | 4.2 | 5.0 | 0 | 0 | 3,36 | 3,95 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 3.5 | 5.0 | 5.0 | 0 | 0 | 3,36 | 3,95 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 4.2 | 4.2 | 4.2 | 0 | 0 | 3,36 | 3,95 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 4.2 | 4.2 | 5.0 | 0 | 0 | 3,36 | 3,95 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 0 | 3,29 | 3,80 | SI | 9,2 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2,5 | 0 | 3,33 | 3,93 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 3.5 | 0 | 3,35 | 3,93 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 4.2 | 0 | 3,35 | 3,93 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 5.0 | 0 | 3,35 | 3,93 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 7.1 | 0 | 3,35 | 3,93 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.5 | 2.5 | 0 | 3,35 | 3,93 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.5 | 3.5 | 0 | 3,35 | 3,95 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.5 | 4.2 | 0 | 3,35 | 3,95 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.5 | 5.0 | 0 | 3,35 | 3,95 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 2.5 | 7.1 | 0 | 3,35 | 3,95 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 3.5 | 3.5 | 0 | 3,35 | 3,95 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 3.5 | 4.2 | 0 | 3,35 | 3,95 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 3.5 | 5.0 | 0 | 3,37 | 3,95 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 4.2 | 4.2 | 0 | 3,37 | 3,95 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.0 | 4.2 | 5.0 | 0 | 3,37 | 3,95 | SI | 9,6 |

Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale

Via Marconi, 96 31020 Revine Lago TV – Italy Tel +39 0438 562511 Fax 39 0438 562590 www.haiercondizionatori.it info@haci.it
 C.F.-P. IVA 03702260260 Capitale Sociale € 1.250.000 i.v. R.A.E.IT08030000004538 Reg. Naz. Pile IT10070P00002317 REA 291423 Società soggetta
 all'attività di direzione e coordinamento di "Haier Singapore Investment Holding PTE. LTD."

| | | | | | | | | | |
|-------------|-----|-----|-----|-----|---|------|------|----|-----|
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 0 | 3,37 | 3,95 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 2.5 | 3.5 | 0 | 3,37 | 3,97 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 2.5 | 4.2 | 0 | 3,37 | 3,97 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 2.5 | 5.0 | 0 | 3,37 | 3,97 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 3.5 | 3.5 | 0 | 3,37 | 3,97 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 3.5 | 4.2 | 0 | 3,37 | 3,97 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 3.5 | 5.0 | 0 | 3,37 | 3,97 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 4.2 | 4.2 | 0 | 3,37 | 4,00 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 2.5 | 4.2 | 5.0 | 0 | 3,37 | 4,00 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 3.5 | 3.5 | 3.5 | 0 | 3,39 | 4,00 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.0 | 3.5 | 3.5 | 4.2 | 0 | 3,40 | 4,00 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 0 | 3,40 | 4,00 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 3,5 | 0 | 3,40 | 4,00 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 4.2 | 0 | 3,40 | 4,00 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 2.5 | 5.0 | 0 | 3,40 | 4,00 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 3.5 | 3.5 | 0 | 3,40 | 4,00 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 3.5 | 4.2 | 0 | 3,40 | 4,00 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 3.5 | 5.0 | 0 | 3,40 | 4,00 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 2.5 | 4.2 | 4.2 | 0 | 3,40 | 4,00 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 3.5 | 3.5 | 3.5 | 0 | 3,40 | 4,00 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 2.5 | 3.5 | 3.5 | 4.2 | 0 | 3,40 | 4,00 | SI | 9,6 |
| 4U85S2SR2FA | 3.5 | 3.5 | 3.5 | 3.5 | 0 | 3,40 | 4,00 | SI | 9,6 |

Prestazioni dichiarate in conformità alla norma EN 14511. Pompa di calore funzionante a pieno regime nelle condizioni indicate dall'allegato "I" del D.M. 06-08-2009 (riqualificazione energetica) e tabella 3 allegato I del D.M. 16-02-2016 (conto termico).

La presente dichiarazione è rilasciata per tutti gli usi consentiti dalla legge.

Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale non si assume responsabilità per eventuali errori o inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare ai suoi prodotti, in qualunque momento e senza preavviso, eventuali modifiche ritenute opportune per qualsiasi esigenza di carattere tecnico o commerciale.

Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale

Haier A/C (Italy) Trading S.p.A. Unipersonale

Via Marconi, 96 31020 Revine Lago TV – Italy Tel +39 0438 562511 Fax 39 0438 562590 www.haiercondizionatori.it info@haci.it
C.F.-P. IVA 03702260260 Capitale Sociale € 1.250.000 i.v. R.A.E.IT08030000004538 Reg. Naz. Pile IT10070P00002317 REA 291423 Società soggetta all'attività di direzione e coordinamento di "Haier Singapore Investment Holding PTE. LTD."