

La presente dichiarazione attesta la conformità ai requisiti del D.M. 19 febbraio 2007 e successive modifiche ed integrazioni "Disposizioni in materia di detrazioni per le spese di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente".

Tipologia prodotto: Pompe di calore elettriche

Norma di riferimento: UNI EN 14511:2013

POMPE DI CALORE ELETTRICHE (ARIA/ARIA) RESIDENZIALI							
FHE SPLIT MONO (PARETE)							
Requisiti dell'indice di efficienza energetica				INVERTER		3,23*	3,71*
Denominazione commerciale	Modello	Identificativo unità esterna	Identificativo unità interna	Potenza Fresco [kW]	Potenza Caldo [kW]	EER	COP
MONOSPLIT	FHE 09-d	FHE 09 OU-d	FHE 09 IU-d	2,50	2,80	3,79	4,00
MONOSPLIT	FHE 12	FHE 12 OU	FHE 12 IU	3,50	3,80	3,65	4,00
MONOSPLIT	FHE 18-d	FHE 18 OU-d	FHE 18 IU-d	4,60	5,20	3,40	3,90
MONOSPLIT	FHE 24-d	FHE 24 OU-d	FHE 24 IU-d	6,20	6,50	3,47	3,95
FHE SPLIT MULTI COMPOSTI DUAL o TRIAL (PARETE)							
Requisiti dell'indice di efficienza energetica				INVERTER		3,23*	3,71*
Denominazione commerciale	Modello	Identificativo unità esterna	Identificativo unità interna	Potenza Fresco [kW]	Potenza Caldo [kW]	EER	COP
MULTISPLIT	FHE 18 ED-d	FHE 18 EDOU-d	09 + 09	5,30	5,65	3,58	4,52
MULTISPLIT	FHE 18 ED-d	FHE 18 EDOU-d	09 + 12	5,30	5,65	3,58	4,52
MULTISPLIT	FHE 18 ED-d	FHE 18 EDOU-d	12 + 12	5,30	5,65	3,58	4,52
MULTISPLIT	FHE 21 ET	FHE 21 ETOU	09 + 12	6,1	6,50	4,12	4,55
MULTISPLIT	FHE 21 ET	FHE 21 ETOU	12 + 12	6,1	6,50	4,12	4,55
MULTISPLIT	FHE 21 ET	FHE 21 ETOU	09 + 09 + 09	6,1	6,50	4,12	4,55
MULTISPLIT	FHE 21 ET	FHE 21 ETOU	09 + 09 + 12	6,1	6,50	4,12	4,55
MULTISPLIT	FHE 21 ET	FHE 21 ETOU	09 + 12 + 12	6,1	6,50	4,12	4,55
MULTISPLIT	FHE 21 ET	FHE 21 ETOU	12 + 12 + 12	6,1	6,50	4,12	4,55
MULTISPLIT	FHE 21 ET-d	FHE 21 ETOU-d	09 + 12	6,1	6,50	4,12	4,55
MULTISPLIT	FHE 21 ET-d	FHE 21 ETOU-d	12 + 12	6,1	6,50	4,12	4,55
MULTISPLIT	FHE 21 ET-d	FHE 21 ETOU-d	09 + 09 + 09	6,1	6,50	4,12	4,55
MULTISPLIT	FHE 21 ET-d	FHE 21 ETOU-d	09 + 09 + 12	6,1	6,50	4,12	4,55
MULTISPLIT	FHE 21 ET-d	FHE 21 ETOU-d	09 + 12 + 12	6,1	6,50	4,12	4,55
MULTISPLIT	FHE 21 ET-d	FHE 21 ETOU-d	12 + 12 + 12	6,1	6,50	4,12	4,55

\*Certificazione con valori pari o superiori EER 3,23 e COP 3,71

\*Incentivo valido solo in caso di sostituzione generatore come da normativa.

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

Luogo e data di emissione

Schio (VI) 23/01/2025



La presente dichiarazione attesta la conformità ai requisiti del D.M. 19 febbraio 2007 e successive modifiche ed integrazioni "Disposizioni in materia di detrazioni per le spese di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente".

Tipologia prodotto: Pompe di calore elettriche

Norma di riferimento: UNI EN 14511:2013

<b>POMPE DI CALORE ELETTRICHE (ARIA/ARIA) COMMERCIALI</b>							
<b>FXE SPLIT MONO (CONSOLE, CASSETTA, SOGLIOLA, CANALIZZATI)</b>							
Requisiti dell'indice di efficienza energetica				INVERTER		3,23*	3,71*
Denominazione commerciale	Modello	Identificativo unità esterna	Identificativo unità interna	Potenza Fresco [kW]	Potenza Caldo [kW]	EER	COP
MONOSPLIT	FXE 1219KS	FXE 1219KS OU	FXE 1219KS IU	3,50	3,80	3,61	3,80
MONOSPLIT	FXE 1819KS	FXE 1819KS OU	FXE 1819KS IU	5,00	5,10	3,25	3,72
MONOSPLIT	FXE 1221CS	FXE 1221CS OU	FXE 1221CS IU	3,50	3,80	3,76	3,80
MONOSPLIT	FXE 1821CS	FXE 1821CS OU	FXE 1821CS IU	5,20	5,90	3,40	3,76
MONOSPLIT	FXE 2420CS	FXE 2420CS OU	FXE 2420CS IU	7,30	8,20	3,23	3,92
MONOSPLIT	FXE 3020CS	FXE 3020CS OU	FXE 3020CS IU	8,80	9,05	3,36	4,00
MONOSPLIT	FXE 1819FS	FXE 1819FS OU	FXE 1819FS IU	5,30	5,60	3,25	3,94
MONOSPLIT	FXE 1219DS	FXE 1219DS OU	FXE 1219DS IU	3,50	3,80	3,61	3,80
MONOSPLIT	FXE 1819DS	FXE 1819DS OU	FXE 1819DS IU	5,30	5,80	3,31	3,79
MONOSPLIT	FXE 2420DS	FXE 2420DS OU	FXE 2420DS IU	7,20	8,20	3,24	3,71
MONOSPLIT	FXE 3020DS	FXE 3020DS OU	FXE 3020DS IU	8,80	9,00	3,24	3,71
<b>FXE SPLIT MULTI e MISTI (CONSOLE, CASSETTA, SOGLIOLA, CANALIZZATI)</b>							
Requisiti dell'indice di efficienza energetica				INVERTER		3,23*	3,71*
Denominazione commerciale	Modello	Identificativo unità esterna	Identificativo unità interna	Potenza Fresco [kW]	Potenza Caldo [kW]	EER	COP
MULTISPLIT	FXE 1423DE	FXE 1423 DEOU M36102	9+9	3,90	4,70	4,06	4,50
MULTISPLIT	FXE 1423DE	FXE 1423 DEOU M36102	9+12	3,90	4,70	4,06	4,50
MULTISPLIT	FXE 1824DE	FXE 1824 DEOU M36103	9+9	4,90	5,90	3,86	4,13
MULTISPLIT	FXE 1824DE	FXE 1824 DEOU M36103	9+12	4,90	5,90	3,86	4,13
MULTISPLIT	FXE 1824DE	FXE 1824 DEOU M36103	12+12	4,90	5,90	3,86	4,13
MULTISPLIT	FXE 1821TE	FXE 1821 TEOU M35141	9+9	5,50	6,30	4,25	3,95
MULTISPLIT	FXE 1821TE	FXE 1821 TEOU M35141	9+12	5,50	6,30	4,25	3,95
MULTISPLIT	FXE 1821TE	FXE 1821 TEOU M35141	9+18	5,50	6,30	4,25	3,95
MULTISPLIT	FXE 1821TE	FXE 1821 TEOU M35141	12+12	5,50	6,30	4,25	3,95
MULTISPLIT	FXE 1821TE	FXE 1821 TEOU M35141	12+18	5,50	6,30	4,25	3,95
MULTISPLIT	FXE 1821TE	FXE 1821 TEOU M35141	9+9+9	5,50	6,30	4,25	3,95
MULTISPLIT	FXE 1821TE	FXE 1821 TEOU M35141	9+9+12	5,50	6,30	4,25	3,95
MULTISPLIT	FXE 2423TE	FXE 2423 TEOU M36104	9+9	5,25	6,53	3,72	4,07

MULTISPLIT	FXE 2423TE	FXE 2423 TEOU M36104	9+12	6,13	7,61	3,79	4,14
MULTISPLIT	FXE 2423TE	FXE 2423 TEOU M36104	9+18	7,00	8,70	3,85	4,20
MULTISPLIT	FXE 2423TE	FXE 2423 TEOU M36104	12+12	7,00	8,70	3,85	4,20
MULTISPLIT	FXE 2423TE	FXE 2423 TEOU M36104	12+18	7,00	8,70	3,85	4,20
MULTISPLIT	FXE 2423TE	FXE 2423 TEOU M36104	18+18	7,00	8,70	3,85	4,20
MULTISPLIT	FXE 2423TE	FXE 2423 TEOU M36104	9+9+9	7,00	8,70	3,85	4,20
MULTISPLIT	FXE 2423TE	FXE 2423 TEOU M36104	9+9+12	7,00	8,70	3,85	4,20
MULTISPLIT	FXE 2423TE	FXE 2423 TEOU M36104	9+9+18	7,00	8,70	3,85	4,20
MULTISPLIT	FXE 2423TE	FXE 2423 TEOU M36104	9+12+12	7,00	8,70	3,85	4,20
MULTISPLIT	FXE 2423TE	FXE 2423 TEOU M36104	12+12+12	7,00	8,70	3,85	4,20
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+18	7,50	8,25	3,43	3,83
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	12+12	6,67	7,33	3,38	3,76
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	12+18	3,88	9,17	3,48	3,88
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	18+18	10,0	11,00	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+9+9	7,50	8,25	3,43	3,83
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+9+12	8,33	9,17	3,48	3,88
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+9+18	10,0	11,00	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+12+12	9,17	10,08	3,51	3,92
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+12+18	10,0	11,00	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	12+12+12	10,0	11,00	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	12+12+18	10,0	11,00	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	12+18+18	10,0	11,00	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	18+18+18	10,0	11,00	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+9+9+9	10,0	11,00	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+9+9+12	10,0	11,00	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+9+9+18	10,0	11,00	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+9+12+12	10,0	11,00	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+9+12+18	10,0	11,00	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+9+18+18	10,0	11,00	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+12+12+12	10,0	11,00	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+12+12+18	10,0	11,00	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	12+12+12+12	10,0	11,00	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	12+12+12+18	10,0	11,00	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE4221CE	FXE4221 CEOU M35142	12+12+18	12,50	13,70	3,50	3,71
MULTISPLIT	FXE4221CE	FXE4221 CEOU M35142	12+18+18	12,50	13,70	3,50	3,71
MULTISPLIT	FXE4221CE	FXE4221 CEOU M35142	18+18+18	12,50	13,70	3,50	3,71
MULTISPLIT	FXE4221CE	FXE4221 CEOU M35142	9+9+9+18	12,50	13,70	3,50	3,71
MULTISPLIT	FXE4221CE	FXE4221 CEOU M35142	9+9+12+12	12,50	13,70	3,50	3,71

MULTISPLIT	FXE4221CE	FXE4221 CEOU M35142	9+9+12+18	12,50	13,70	3,50	3,71
MULTISPLIT	FXE4221CE	FXE4221 CEOU M35142	9+12+12+12	12,50	13,70	3,50	3,71
MULTISPLIT	FXE4221CE	FXE4221 CEOU M35142	9+12+12+18	12,50	13,70	3,50	3,71
MULTISPLIT	FXE4221CE	FXE4221 CEOU M35142	12+12+12+12	12,50	13,70	3,50	3,71
MULTISPLIT	FXE4221CE	FXE4221 CEOU M35142	12+12+12+18	12,50	13,70	3,50	3,71
MULTISPLIT	FXE4221CE	FXE4221 CEOU M35142	9+9+9+9+9	12,50	13,70	3,50	3,71
MULTISPLIT	FXE4221CE	FXE4221 CEOU M35142	9+9+9+9+12	12,50	13,70	3,50	3,71
MULTISPLIT	FXE4221CE	FXE4221 CEOU M35142	9+9+9+9+18	12,50	13,70	3,50	3,71
MULTISPLIT	FXE4221CE	FXE4221 CEOU M35142	9+9+9+12+12	12,50	13,70	3,50	3,71
MULTISPLIT	FXE4221CE	FXE4221 CEOU M35142	9+9+12+12+12	12,50	13,70	3,50	3,71

\*Certificazione con valori pari o superiori EER 3,23 e COP 3,71

\*Incentivo valido solo in caso di sostituzione generatore come da normativa.

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

Luogo e data di emissione

Schio (VI) 23/01/2025

FAIR Srl



## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Requisiti del D.M. 19 febbraio 2007

(Detrazioni Fiscali Risparmio Energetico "Ecobonus 65%" e "Bonus Casa 50%")

La presente dichiarazione attesta la conformità ai requisiti del D.M. 19 febbraio 2007 e successive modifiche ed integrazioni "Disposizioni in materia di detrazioni per le spese di riqualificazione energetica del patrimonio edilizio esistente".

Tipologia prodotto: Pompe di calore elettriche

Norma di riferimento: UNI EN 14511:2013

<b>POMPE DI CALORE ELETTRICHE (ARIA/ARIA) PROFESSIONALI INDUSTRIALI</b>							
<b>SPLIT MONO (CASSETTA, SOGLIOLA, CANALIZZATI, COLONNA)</b>							
Requisiti dell'indice di efficienza energetica				INVERTER		3,23*	3,71*
Denominazione commerciale	Modello	Identificativo unità esterna	Identificativo unità interna	Potenza Freddo [kW]	Potenza Caldo [kW]	EER	COP
MONOSPLIT	FDH 7019H	M35368	-	20,50	22,80	3,36	3,80
MONOSPLIT	FDH 8519H	M35369	-	24,00	26,80	3,24	3,72

\*Certificazione con valori pari o superiori EER 3,23 e COP 3,71

\*Incentivo valido solo in caso di sostituzione generatore come da normativa.

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

Luogo e data di emissione

Schio (VI) 23/01/2025



FAIR Srl