

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							
FKE 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	FKE 09	FKE 09 OU	FKE 09 IU	2,70	2,70	3,29	3,71
MONOSPLIT	FKE 12	FKE 12 OU	FKE 12 IU	3,50	3,50	3,23	3,71
MONOSPLIT	FHE 18	FHE 18 OU	FHE 18 IU	4,60	5,20	3,39	3,88
FKE 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	FKE 14 ED	FKE 14 EDOU	09 + 09	4,10	4,40	3,72	4,53
MULTISPLIT	FKE 14 ED	FKE 14 EDOU	09 + 12	4,10	4,40	3,72	4,53
MULTISPLIT	FHE 18 ED	FHE 18 EDOU	09 + 09	5,30	5,65	3,58	4,52
MULTISPLIT	FHE 18 ED	FHE 18 EDOU	09 + 12	5,30	5,65	3,58	4,52
MULTISPLIT	FHE 18 ED	FHE 18 EDOU	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

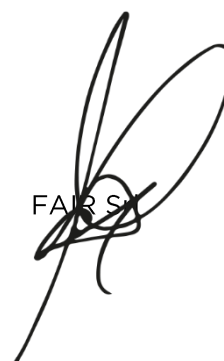
\*Certificazione con valori pari o superiori EER 3,23 e COP 3,71

\*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) 07/07/2022



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 0919KS	FXE 0919KS OU	FXE 0919KS IU	2,90	3,10	3,58	3,97
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 0919DS	FXE 0919DS OU	FXE 0919DS IU	2,90	3,10	3,58	3,97
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 1419DE	FXE 1419 DEOU M36102	9+9	4,10	4,5	4,20	4,50
MULTISPLIT	FXE 1419DE	FXE 1419 DEOU M36102	9+12	4,10	4,5	4,20	4,50
MULTISPLIT	FXE 1819DE	FXE 1819 DEOU M36103	9+9	5,20	6,0	3,90	4,20
MULTISPLIT	FXE 1819DE	FXE 1819 DEOU M36103	9+12	5,20	6,0	3,90	4,20
MULTISPLIT	FXE 1819DE	FXE 1819 DEOU M36103	12+12	5,20	6,0	3,90	4,20
MULTISPLIT	FXE 1821TE	FXE 1821 TEOU M35141	9+9	5,50	6,3	4,25	3,95
MULTISPLIT	FXE 1821TE	FXE 1821 TEOU M35141	9+12	5,50	6,3	4,25	3,95
MULTISPLIT	FXE 1821TE	FXE 1821 TEOU M35141	9+18	5,50	6,3	4,25	3,95
MULTISPLIT	FXE 1821TE	FXE 1821 TEOU M35141	12+12	5,50	6,3	4,25	3,95
MULTISPLIT	FXE 1821TE	FXE 1821 TEOU M35141	12+18	5,50	6,3	4,25	3,95
MULTISPLIT	FXE 1821TE	FXE 1821 TEOU M35141	9+9+9	5,50	6,3	4,25	3,95

MULTISPLIT	FXE 1821TE	FXE 1821 TEOU M35141	9+9+12	5,50	6,3	4,25	3,95
MULTISPLIT	FXE 2419TE	FXE 2419 TEOU M36104	9+12	6,13	7,0	3,85	3,75
MULTISPLIT	FXE 2419TE	FXE 2419 TEOU M36104	9+18	7,00	8,0	3,90	3,80
MULTISPLIT	FXE 2419TE	FXE 2419 TEOU M36104	12+12	7,00	8,0	3,90	3,80
MULTISPLIT	FXE 2419TE	FXE 2419 TEOU M36104	12+18	7,00	8,0	3,90	3,80
MULTISPLIT	FXE 2419TE	FXE 2419 TEOU M36104	18+18	7,00	8,0	3,90	3,80
MULTISPLIT	FXE 2419TE	FXE 2419 TEOU M36104	9+9+9	7,00	8,0	3,90	3,80
MULTISPLIT	FXE 2419TE	FXE 2419 TEOU M36104	9+9+12	7,00	8,0	3,90	3,80
MULTISPLIT	FXE 2419TE	FXE 2419 TEOU M36104	9+9+18	7,00	8,0	3,90	3,80
MULTISPLIT	FXE 2419TE	FXE 2419 TEOU M36104	9+12+12	7,00	8,0	3,90	3,80
MULTISPLIT	FXE 2419TE	FXE 2419 TEOU M36104	12+12+12	7,00	8,0	3,90	3,80
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	11,0	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	11,0	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	11,0	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	12+12+12	10,0	11,0	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	12+12+18	10,0	11,0	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	12+18+18	10,0	11,0	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	18+18+18	10,0	11,0	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+9+9+9	10,0	11,0	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+9+9+12	10,0	11,0	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+9+12+12	10,0	11,0	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+9+12+18	10,0	11,0	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+9+18+18	10,0	11,0	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+12+12+12	10,0	11,0	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	9+12+12+18	10,0	11,0	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	12+12+12+12	10,0	11,0	3,55	3,95
MULTISPLIT	FXE 3619QE	FXE 3619 QEOU M36105	12+12+12+18	10,0	11,0	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) 07/07/2022

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	FCH 3613	M35356	-	9,50	10,50	3,23	3,71
MONOSPLIT	FFH 3613	M35349	-	10,00	10,50	3,61	3,71
MONOSPLIT	FDH 3613M	M35363	-	10,00	10,50	3,23	3,71
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) 07/07/2022



FAIR S.r.l.