

CODICE PRODOTT.	CLIMATIZZATORI RESIDENZ. MONOSPLIT	TIPO DI REFRIG. (GWP)	QUANTITA' DI GAS [kg]	tCO ₂ equiv	FTA_TIPO	N° DI CIRCUITI	TIPO CIRCUITO
A7680766	LSGT25-S	R32 (675)	0,53	0,358	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7680768	LSGT35-S	R32 (675)	0,60	0,405	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7690471	LSGT50-S	R32 (675)	1,28	0,864	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7690473	LSGT70-S	R32 (675)	1,44	0,972	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7801388	LSGT25-S (codice 2022)	R32 (675)	0,56	0,38	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7801389	LSGT35-S (codice 2022)	R32 (675)	0,56	0,38	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7801390	LSGT50-S (codice 2022)	R32 (675)	1,03	0,70	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7801391	LSGT70-S (codice 2022)	R32 (675)	1,30	0,88	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7836583	LHGT25-S	R32 (675)	0,60	0,41	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7836585	LHGT35-S	R32 (675)	0,69	0,47	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
CODICE PRODOTT.	CLIMATIZZATORI RESIDENZ. MULTISPLIT	TIPO DI REFRIG. (GWP)	QUANTITA' DI GAS [kg]	tCO ₂ equiv	FTA_TIPO	N° DI CIRCUITI	TIPO CIRCUITO
A7706185	LSGT40-2M	R32 (675)	1,07	0,722	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7706185	LSGT40-2M (2023)	R32 (675)	1,00	0,68	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7801402	LSGT50-2M	R32 (675)	1,05	0,709	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7801402	LSGT50-2M (2023)	R32 (675)	1,03	0,70	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	



A7706186	LSGT60-3M	R32 (675)	1,25	0,844	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7706186	LSGT60-3M (2023)	R32 (675)	1,15	0,78	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7690482	LSGT70-3M	R32 (675)	1,2	0,810	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7690482	LSGT70-3M (2023)	R32 (675)	1,45	0,98	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7711422	LSGT100-4M	R32 (675)	2,3	1,553	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7711423	LSGT125-5M	R32 (675)	2,3	1,553	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
CODICE PRODOTT.	CLIMATIZZATORI LIGHT COMMERCIAL	TIPO DI REFRIG. (GWP)	QUANTITA' DI GAS [kg]	tCO2 equiv	FTA_TIPO	N° DI CIRCUITI	
A7711433	RZGT35	R32 (675)	0,9	0.608	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7836599	RZ2GT35	R32 (675)	0,78	0,53	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7711434	RZGT50	R32 (675)	1,16	0,783	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7836600	RZ2GT50	R32 (675)	1,03	0,69	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7711435	RZGT70	R32 (675)	1,4	0,945	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7836601	RZ2GT70	R32 (675)	1,45	0,98	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7711436	RZGT100	R32 (675)	2,54	1,715	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7711438	RZGT140	R32 (675)	3,6	2,43	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	
A7712376	RZGT160	R32 (675)	3,6	2,43	Apparecchiatura fissa di condizionamento d'aria	1	



CODICE PRODOTTO	POMPE DI CALORE SPLITTATE INVERTER	TIPO DI REFRIG. (GWP)	QUANTITA' DI GAS [kg]	tCO ₂ equivalenti	FTA_TIPO	N° DI CIRCUITI	TIPO CIRCUITO
A7696062	PBS-i 4,5 MR H WH2	R410A (2088)	1,3	2,714	Pompa di calore fissa	1	
A7696063	PBS-i 6 MR H WH2	R410A (2088)	1,4	2,923	Pompa di calore fissa	1	
A7696064	PBS-i 8 MR H WH2	R410A (2088)	3,2	6,682	Pompa di calore fissa	1	
A7696066	PBS-i 11 MR H WH2	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7696067	PBS-i 16 MR H WH2	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7696068	PBS-i 11 TR H WH2	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7696069	PBS-i 16 TR H WH2	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7696070	PBS-i 4,5 MR E WH2	R410A (2088)	1,3	2,714	Pompa di calore fissa	1	
A7696071	PBS-i 6 MR E WH2	R410A (2088)	1,4	2,923	Pompa di calore fissa	1	
A7696072	PBS-i 8 MR E WH2	R410A (2088)	3,2	6,682	Pompa di calore fissa	1	
A7696073	PBS-i 11 MR E WH2	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7696074	PBS-i 16 MR E WH2	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7696075	PBS-i 11 TR E WH2	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7696076	PBS-i 16 TR E WH2	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7696048	PBS-i 4,5 MR H FS2	R410A (2088)	1,3	2,714	Pompa di calore fissa	1	
A7696049	PBS-i 6 MR H FS2	R410A (2088)	1,4	2,923	Pompa di calore fissa	1	
A7696050	PBS-i 8 MR H FS2	R410A (2088)	3,2	6,682	Pompa di calore fissa	1	
A7696051	PBS-i 11 MR H FS2	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7696052	PBS-i 16 MR H FS2	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7696053	PBS-i 11 TR H FS2	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7696054	PBS-i 16 TR H FS2	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7696055	PBS-i 4,5 MR E FS2	R410A (2088)	1,3	2,714	Pompa di calore fissa	1	
A7696056	PBS-i 6 MR E FS2	R410A (2088)	1,4	2,923	Pompa di calore fissa	1	
A7696057	PBS-i 8 MR E FS2	R410A (2088)	3,2	6,682	Pompa di calore fissa	1	
A7696058	PBS-i 11 MR E FS2	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	



CODICE PRODOTTO	POMPE DI CALORE SPLITTATE INVERTER	TIPO DI REFRIG. (GWP)	QUANTITA' DI GAS [kg]	tCO ₂ equivalenti	FTA_TIPO	N° DI CIRCUITI	TIPO CIRCUITO
A7696059	PBS-i 16 MR E FS2	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7696060	PBS-i 11 TR E FS2	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7696061	PBS-i 16 TR E FS2	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7751414	PBS-i 4,5 FS Slim	R410A (2088)	1,3	2,714	Pompa di calore fissa	1	
A7751416	PBS-i 6 FS Slim	R410A (2088)	1,4	2,923	Pompa di calore fissa	1	
A7751415	PBS-i 8 FS Slim	R410A (2088)	3,2	6,682	Pompa di calore fissa	1	
A7799440	ALYA 4 FS SLIM	R32 (675)	1,2	0,81	Pompa di calore fissa	1	
A7799441	ALYA 6 FS SLIM	R32 (675)	1,2	0,81	Pompa di calore fissa	1	
A7799442	ALYA 8 FS SLIM	R32 (675)	1,2	0,81	Pompa di calore fissa	1	
A7799987 *	AWHP2R 4 MR *	R32 (675)	1,50	1,013	Pompa di calore fissa	1	
A7799991 *	AWHP2R 6 MR *	R32 (675)	1,50	1,013	Pompa di calore fissa	1	
A7799992 *	AWHP2R 8 MR *	R32 (675)	1,65	1,114	Pompa di calore fissa	1	
A7799993 *	AWHP2R 10 MR *	R32 (675)	1,65	1,114	Pompa di calore fissa	1	
A7799995 *	AWHP2R 12 MR *	R32 (675)	1,84	1,242	Pompa di calore fissa	1	
A7799997 *	AWHP2R 12 TR *	R32 (675)	1,84	1,242	Pompa di calore fissa	1	
A7799996 **	AWHP2R 16 MR **	R32 (675)	1,84	1,242	Pompa di calore fissa	1	
A7799998 **	AWHP2R 16 TR **	R32 (675)	1,84	1,242	Pompa di calore fissa	1	
A7732781	CSI IN 4,5 Split E 300 WI-FI	R410A (2088)	1,3	2,714	Pompa di calore fissa	1	
A7732777	CSI IN 4,5 Split E 200 WI-FI	R410A (2088)	1,3	2,714	Pompa di calore fissa	1	
A7732773	CSI IN 4,5 Split E WI-FI	R410A (2088)	1,3	2,714	Pompa di calore fissa	1	
A7732782	CSI IN 6 Split E 300 WI-FI	R410A (2088)	1,4	2,923	Pompa di calore fissa	1	
7708645	CSI IN 6 SPLIT E 200 WI-FI	R410A (2088)	1,4	2,923	Pompa di calore fissa	1	
7708639	CSI IN 6 SPLIT E WI-FI	R410A (2088)	1,4	2,923	Pompa di calore fissa	1	
A7732783	CSI IN 8 Split E 300 WI-FI	R410A (2088)	3,2	6,682	Pompa di calore fissa	1	
7708646	CSI IN 8 SPLIT E 200 WI-FI	R410A (2088)	3,2	6,682	Pompa di calore fissa	1	
7708640	CSI IN SPLIT 8 E WI-FI	R410A (2088)	3,2	6,682	Pompa di calore fissa	1	



* unità esterna abbinata a Luna Hybrid, CSI IN ALYA, ALYA FS-A e ALYA WH-A

**unità esterna abbinata a ALYA FS-A, ALYA WH-A e ALYA WH E Express

CODICE PRODOTTO	POMPE DI CALORE SPLITTATE INVERTER	TIPO DI REFRIG. (GWP)	QUANTITA' DI GAS [kg]	tCO ₂ equivalenti	FTA_TIPO	N° DI CIRCUITI	TIPO CIRCUITO
A7732784	CSI IN 11 Split E 300 WI-FI	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
7708647	CSI IN 11 SPLIT E 200 WI-FI	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
7708641	CSI IN 11 SPLIT E WI-FI	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
7708642	CSI IN 6 SPLIT H WI-FI	R410A (2088)	1,4	2,923	Pompa di calore fissa	1	
7708643	CSI IN 8 SPLIT H WI-FI	R410A (2088)	3,2	6,682	Pompa di calore fissa	1	
7708644	CSI IN 11 SPLIT H WI-FI	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7776509	CSI IN 11 SPLIT H 28 WI-FI	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7773762	CSI IN 6 HPS E 300 WI-FI	R410A (2088)	2,5	5,22	Pompa di calore fissa	1	
A7773761	CSI IN 6 HPS E 200 WI-FI	R410A (2088)	2,5	5,22	Pompa di calore fissa	1	
A7773760	CSI IN 6 HPS E WI-FI	R410A (2088)	2,5	5,22	Pompa di calore fissa	1	
A7773765	CSI IN 8 HPS E 300 WI-FI	R410A (2088)	2,8	5,84	Pompa di calore fissa	1	
A7773764	CSI IN 8 HPS E 200 WI-FI	R410A (2088)	2,8	5,84	Pompa di calore fissa	1	
A7773763	CSI IN 8 HPS E WI-FI	R410A (2088)	2,8	5,84	Pompa di calore fissa	1	
A7780639	CSI IN 6 HPS H WI-FI	R410A (2088)	2,5	5,22	Pompa di calore fissa	1	
A7780640	CSI IN 8 HPS H WI-FI	R410A (2088)	2,8	5,84	Pompa di calore fissa	1	
A7796015	CSI IN 12 HPS E 300 WI-FI	R410A (2088)	3,9	8,13	Pompa di calore fissa	1	
A7796014	CSI IN 12 HPS E 200 WI-FI	R410A (2088)	3,9	8,13	Pompa di calore fissa	1	
A7796013	CSI IN 12 HPS E WI-FI	R410A (2088)	3,9	8,13	Pompa di calore fissa	1	
A7796016	CSI IN 12 HPS H 28 WI-FI	R410A (2088)	3,9	8,13	Pompa di calore fissa	1	
A7745262	Hybrid FS2 4,5 + Duo-tec 1.24	R410A (2088)	1,3	2,714	Pompa di calore fissa	1	
A7745263	Hybrid FS2 6 + Duo-tec 1.24	R410A (2088)	1,4	2,923	Pompa di calore fissa	1	
A7745264	Hybrid FS2 8 + Duo-tec 1.24	R410A (2088)	3,2	6,682	Pompa di calore fissa	1	
A7745265	Hybrid FS2 11 + Duo-tec 1.24	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7745266	Hybrid FS2 11 T + Duo-tec 1.24	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7745267	Hybrid WH2 4,5 + Duo-tec 33	R410A (2088)	1,3	2,714	Pompa di calore fissa	1	
A7745268	Hybrid WH2 6 + Duo-tec 33	R410A (2088)	1,4	2,923	Pompa di calore fissa	1	



A7745269	Hybrid WH2 8 + Duo-tec 33	R410A (2088)	3,2	6,682	Pompa di calore fissa	1	
A7745270	Hybrid WH2 11 + Duo-tec 33	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7745271	Hybrid WH2 11 T + Duo-tec 33	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7774847	Hybrid WH2 4,5 + Duo-tec 1.24	R410A (2088)	1,3	2,714	Pompa di calore fissa	1	
A7774848	Hybrid WH2 6 + Duo-tec 1.24	R410A (2088)	1,4	2,923	Pompa di calore fissa	1	
A7774849	Hybrid WH2 8 + Duo-tec 1.24	R410A (2088)	3,2	6,682	Pompa di calore fissa	1	
A7774851	Hybrid WH2 11 + Duo-tec 1.24	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
A7774852	Hybrid WH2 11 T + Duo-tec 1.24	R410A (2088)	4,6	9,605	Pompa di calore fissa	1	
CODICE PRODOTTO	POMPE DI CALORE MONOBLOCCO	TIPO DI REFRIG. (GWP)	QUANTITA' DI GAS [kg]	tCO ₂ equivalenti	FTA_TIPO	N° DI CIRCUITI	TIPO CIRCUITO
PC00013	PDC MONOBL.INVERTER PBM-i 6+	R410A (2088)	1,05	2,192	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
PC00014	PDC MONOBL.INVERTER PBM-i 10+	R410A (2088)	1,7	3,550	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
PC00015	PDC MONOBL.INVERTER PBM-i 16+	R410A (2088)	2,99	6,243	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7749305	AURIGA 5M	R32 (675)	2	1,350	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7749306	AURIGA 7M	R32 (675)	2	1,350	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7749307	AURIGA 9M	R32 (675)	2	1,350	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7749308	AURIGA 12M	R32 (675)	2,8	1,890	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7749309	AURIGA 16M	R32 (675)	2,8	1,890	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7749310	AURIGA 12T	R32 (675)	2,8	1,890	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7749311	AURIGA 16T	R32 (675)	2,8	1,890	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7794318	AURIGA 4M-A	R32 (675)	1,4	0,945	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7794571	AURIGA 6M-A	R32 (675)	1,4	0,945	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7794572	AURIGA 8M-A	R32 (675)	1,4	0,945	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7794573	AURIGA 10M-A	R32 (675)	1,4	0,945	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7794574	AURIGA 12M-A	R32 (675)	1,75	1,181	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7794577	AURIGA 16M-A	R32 (675)	1,75	1,181	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7794578	AURIGA 12T-A	R32 (675)	1,75	1,181	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed



A7794581	AURIGA 16T-A	R32 (675)	1,75	1,181	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7837720	AURIGA COMPACT 6M	R32 (675)	1,25	0,840	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7837721	AURIGA COMPACT 8M	R32 (675)	1,25	0,840	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7837722	AURIGA COMPACT 10M	R32 (675)	1,25	0,840	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7773449	PBM2-i 20	R410A (2088)	4,1	8,561	Pompa di calore fissa	1	
A7773450	PBM2-i 25	R410A (2088)	4,2	8,770	Pompa di calore fissa	1	
CODICE PRODOTTO	POMPE DI CALORE MONOBLOCCO	TIPO DI REFRIG. (GWP)	QUANTITA' DI GAS [kg]	tCO ₂ equivalenti	FTA_TIPO	N° DI CIRCUITI	TIPO CIRCUITO
A7773451	PBM2-i 30	R410A (2088)	5,50	11,484	Pompa di calore fissa	1	
A7773452	PBM2-i 35	R410A (2088)	5,70	11,902	Pompa di calore fissa	1	
A7773453	PBM2-i 42	R410A (2088)	6,00	12,528	Pompa di calore fissa	1	
A7773454	PBM2-i 50	R410A (2088)	6,10	12,737	Pompa di calore fissa	1	
A7780460	PBMC-i 18	R410A (2088)	4,1	8,561	Pompa di calore fissa	1	
A7780461	PBMC-i 20	R410A (2088)	4,1	8,561	Pompa di calore fissa	1	
A7780462	PBMC-i 25	R410A (2088)	4,2	8,770	Pompa di calore fissa	1	
A7780463	PBMC-i 30	R410A (2088)	5,50	11,484	Pompa di calore fissa	1	
A7780464	PBMC-i 35	R410A (2088)	5,70	11,902	Pompa di calore fissa	1	
A7780465	PBMC-i 42	R410A (2088)	6,00	12,528	Pompa di calore fissa	1	
PC00030	PDC MONOBL.INV. PBM-I 20 S/T	R410A (2088)	6	12,528	Pompa di calore fissa	1	
PC00031	PDC MONOBL.INV. PBM-I 30 S/T	R410A (2088)	9	18,792	Pompa di calore fissa	1	
PC00032	PDC MONOBL.INV. PBM-I 40 S/T	R410A (2088)	10,8	22,550	Pompa di calore fissa	1	
LSP61314501	PDC MONOBL.ARIA-H2O PBM15 S/T	R410A (2088)	4,5	9,396	Pompa di calore fissa	1	
LSP61314502	PDC MONOBL.ARIA-H2O PBM25 S/T	R410A (2088)	8,5	17,748	Pompa di calore fissa	1	
LSP61514503	PDC MONOBL.ARIA-H2O PBM38 S/T	R410A (2088)	10,8	22,550	Pompa di calore fissa	1	
A7732769	CSI IN 6 Idro E 300 WI-FI	R410A (2088)	1,05	2,192	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
7708635	CSI IN 6 IDRO E 200 WI-FI	R410A (2088)	1,05	2,192	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
7708633	CSI IN 6 IDRO E WI-FI	R410A (2088)	1,05	2,192	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7732770	CSI IN 10 Idro E 300 WI-FI	R410A (2088)	1,7	3,550	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed



7708636	CSI IN 10 IDRO E 200 WI-FI	R410A (2088)	1,7	3,550	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
7708634	CSI IN 10 IDRO E WI-FI	R410A (2088)	1,7	3,550	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
7708637	CSI IN 6 IDRO H WI-FI	R410A (2088)	1,05	2,192	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
7708638	CSI IN 10 IDRO H WI-FI	R410A (2088)	1,7	3,550	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7777722	CSI IN 7 AURIGA E 300 WI-FI	R32 (675)	2	1,350	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7777721	CSI IN 7 AURIGA E 200 WI-FI	R32 (675)	2	1,350	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7777720	CSI IN 7 AURIGA E WI-FI	R32 (675)	2	1,350	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7777725	CSI IN 9 AURIGA E 300 WI-FI	R32 (675)	2	1,350	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7777724	CSI IN 9 AURIGA E 200 WI-FI	R32 (675)	2	1,350	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7777723	CSI IN 9 AURIGA E WI-FI	R32 (675)	2	1,350	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7777658	CSI IN 7 AURIGA H WI-FI	R32 (675)	2	1,350	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7777659	CSI IN 9 AURIGA H WI-FI	R32 (675)	2	1,350	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
7224650	CSI-i 633 (1AT-2BT)	R410A (2088)	1,05	2,192	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
7224653	CSI-i 633 (1AT-1BT)	R410A (2088)	1,05	2,192	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
7224656	CSI-i 633 (2BT)	R410A (2088)	1,05	2,192	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
7224651	CSI-i 1033 (1AT-2BT)	R410A (2088)	1,7	3,550	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
7224654	CSI-i 1033 (1AT-1BT)	R410A (2088)	1,7	3,550	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
7224657	CSI-i 1033 (2BT)	R410A (2088)	1,7	3,550	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
7224652	CSI-i 1633 (1AT-2BT)	R410A (2088)	2,99	6,243	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
7224655	CSI-i 1633 (1AT-1BT)	R410A (2088)	2,99	6,243	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
7224658	CSI-i 1633 (2BT)	R410A (2088)	2,99	6,243	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
CODICE PRODOTTO	SCALDACQUA IN POMPA DI CALORE	TIPO DI REFRIG. (GWP)	QUANTITA' DI GAS [kg]	tCO ₂ equivalenti	FTA_TIPO	N° DI CIRCUITI	TIPO CIRCUITO
A7785397	SPC 200 Plus	R290 (3)	0,15	0,00	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7785398	SPC 200 S Plus	R290 (3)	0,15	0,00	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7785399	SPC 250 Plus	R290 (3)	0,15	0,00	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7785400	SPC 250 S Plus	R290 (3)	0,15	0,00	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7112974	SPC 300	R134a (1430)	1,45	2,074	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed



A7112975	SPC 300S	R134a (1430)	1,45	2,074	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7213893	SPC 200	R134a (1430)	1,45	2,074	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7677361	SPC 90	R134a (1430)	0,53	0,758	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7806405	SPC2 200	R134a (1430)	1,1	1,57	Pompa di calore fissa	1	
A7806406	SPC2 200S	R134a (1430)	1,1	1,57	Pompa di calore fissa	1	
A7806407	SPC2 300	R134a (1430)	1,4	2,0	Pompa di calore fissa	1	
A7806408	SPC2 300S	R134a (1430)	1,4	2,0	Pompa di calore fissa	1	
A7736162	SPC SPLIT 200 FS	R134a (1430)	1,6	2,288	Pompa di calore fissa	1	
A7736163	SPC SPLIT 300 FS	R134a (1430)	1,6	2,288	Pompa di calore fissa	1	
A7736164	SPC SPLIT 150 WH	R134a (1430)	1,6	2,288	Pompa di calore fissa	1	
A7824170	SPC 100 WH	R513a	0,76	0,48	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed
A7824171	SPC 150 WH	R513a	0,76	0,48	Pompa di calore fissa	1	Ermetically closed

