

Series	Model	Standard packaging (road transport)						Reinforced packaging (marine transport)						
		Package dimensions (mm)			Package/s dimensions (mm)			Package dimensions (mm)			Package/s dimensions (mm)			
		Length	Width	Height	Length	Width	Height	Length	Width	Height	Length	Width	Height	
HFC	LOW NOISE SPLIT SYSTEMS	SF-N-0/00	810	540	595	-	-	-	855	585	860	-	-	-
		SF-N-1/11	1290	510	755	-	-	-	1335	600	1040	-	-	-
		SF-N-2/12	1290	510	755	-	-	-	1335	600	1040	-	-	-
		SF-N-3/13	1290	510	755	1860	650	360	1335	555	790	1900	695	420
		SF-N-4/23	1290	510	985	1860	650	360	1335	555	1040	1900	695	420
		SF-N-24	1290	510	985	2165	635	450	1335	555	1040	2170	640	520
		SF-N-34	1390	590	1245	2165	635	450	1440	640	1310	2170	640	520
		SF-Q-10	1290	510	755	1040	710	700	1335	555	790	1085	755	970
		SF-Q-20	1290	510	985	1040	710	700	1335	555	1040	1085	755	970
		SF-Q-21	1290	510	985	1390	710	700	1335	555	1040	1435	755	970
		SF-Q-22	1290	510	985	1690	710	700	1335	555	1040	1735	755	970
		SF-Q-32	1390	590	1245	1690	710	700	1440	640	1310	1735	755	970
		SF-Q-33	1390	590	1245	2240	710	830	1440	640	1310	2285	755	1080
		SF-Q-34	1390	590	1245	2740	710	830	1440	640	1310	2785	755	1080
		SF-Q-43	1390	590	1495	2240	710	830	1440	640	1550	2285	755	1080
		SF-Q-44	1390	590	1495	2740	710	830	1440	640	1550	2785	755	1080
		SF-D-11	1290	890	1020	-	-	-	1335	935	1100	-	-	-
		SF-D-12	1290	890	1020	-	-	-	1335	935	1100	-	-	-
		SF-D-13	1290	510	755	1910	1040	465	1335	555	790	1955	1085	510
		ASF-DG-1016 y 1018	1290	890	1020	-	-	-	1335	935	1100	-	-	-
		ASF-DG-1024 y 1034	1290	890	1020	-	-	-	1335	935	1100	-	-	-
		ASF-DG-1038	1290	510	755	1910	1040	465	1335	555	790	1955	1085	520
		SF-D-2/23	1290	510	985	1910	1040	465	1335	555	1040	1955	1085	520
		SF-D-24	1290	510	985	2270	1140	515	1335	555	1040	2320	1190	590
		SF-D-3	1390	590	1245	1910	1040	465	1440	640	1310	1955	1085	520
		SF-D-34	1390	590	1245	2270	1140	515	1440	640	1310	2320	1190	590
		SF-D-4/44	1390	590	1495	2270	1140	515	1440	640	1560	2320	1190	590
		VSF-0/00	850	660	1020	-	-	-	895	705	1070	-	-	-
		VSF-GY-10015	1290	890	1020	-	-	-	1335	935	1100	-	-	-
		VSF-11/VSF-GG-1014	1290	890	1020	-	-	-	1335	935	1100	-	-	-
		VSF-12/VSF-GG-1024 y 1034	1290	890	1020	-	-	-	1335	935	1100	-	-	-
		VSF-2/23	1290	510	985	1910	1040	465	1335	555	1040	1955	1085	520
		VSF-GY-33108	1390	590	1245	1910	1040	465	1440	640	1310	1955	1085	520
VSF-GG-3060	1390	590	1245	2270	1140	515	1440	640	1310	2320	1190	590		
HFC	SPLIT SYSTEMS	SH-N-0/00	810	540	765	-	-	-	855	585	860	-	-	-
		SH-N-1/11	810	540	835	-	-	-	855	585	860	-	-	-
		SH-N-2/22	1040	540	925	-	-	-	1205	590	940	-	-	-
		SH-N-3/33	1240	740	685	1860	650	360	1285	785	720	1900	695	420
		SH-N-4/43	1240	740	775	1860	650	360	1285	785	820	1900	695	420
		SH-N-44	1240	740	775	2165	635	450	1285	785	820	2170	640	520
		SH-Q-30	1240	740	685	1040	710	700	1285	785	720	1085	755	970
		SH-Q-40	1240	740	775	1040	710	700	1285	785	820	1085	755	970
		SH-Q-41	1240	740	775	1390	710	700	1285	785	820	1435	755	970
		SH-Q-42	1240	740	775	1690	710	700	1285	785	820	1735	755	970
		SH-Q-52	1540	870	825	1690	710	700	1585	915	860	1735	755	970
		SH-Q-53171/53215	1540	870	825	1690	710	700	1585	915	860	1735	755	970
		SH-Q-53	1540	870	825	2240	710	830	1585	915	860	2285	755	1080
		SH-Q-54	1540	870	825	2740	710	830	1585	915	860	2785	755	1080
		SH-D-1/11	920	840	1015	-	-	-	965	925	1100	-	-	-
		SH-DG-2014 a 2018	1040	920	1015	-	-	-	1085	965	1380	-	-	-
		SH-DG-2024	1040	920	1300	-	-	-	1085	965	1380	-	-	-
		SH-D-22	1040	920	1300	-	-	-	1085	965	1380	-	-	-
		SH-D-3	1240	1150	1300	-	-	-	1285	1195	1380	-	-	-
		SH-D-33	1240	740	685	1910	1040	465	1285	785	720	1955	1085	520
		SH-D-4/43	1240	740	775	1910	1040	465	1285	785	820	1955	1085	520
SH-D-44	1240	740	775	2270	1140	515	1285	785	820	2320	1190	590		
HFC	CONDENSING UNITS	DF - 0	810	540	595	-	-	-	855	585	640	-	-	-
		DF - 1	1290	510	755	-	-	-	1335	555	790	-	-	-
		DF - 2	1290	510	985	-	-	-	1335	555	1040	-	-	-
		DF - 3	1390	590	1245	-	-	-	1440	640	1310	-	-	-
		DH - 0	810	540	525	-	-	-	855	585	640	-	-	-
		DH - 1	810	540	595	-	-	-	855	585	640	-	-	-
		DH - 2	1040	540	685	-	-	-	1085	585	720	-	-	-
		DH - 3	1240	740	685	-	-	-	1285	785	720	-	-	-
		DH - 4	1240	740	775	-	-	-	1285	785	820	-	-	-
DH - 5	1540	870	825	-	-	-	1585	915	860	-	-	-		
HFC	WATER LOOP SYSTEM	DM - 0	600	500	380	-	-	-	640	540	440	-	-	-
		DM - 1	1000	420	680	-	-	-	1040	460	740	-	-	-
		DM - 2	1170	450	760	-	-	-	1210	490	820	-	-	-