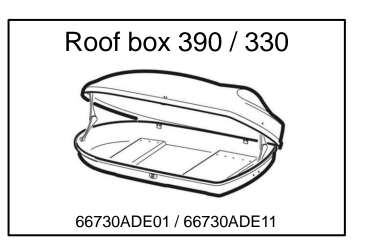
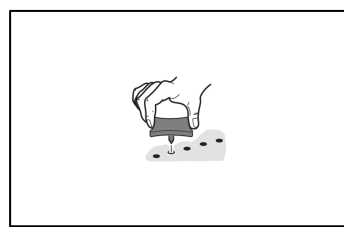
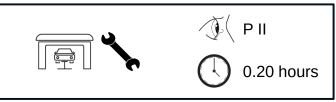


## Part 1 / Dealer Instructions

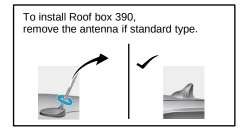


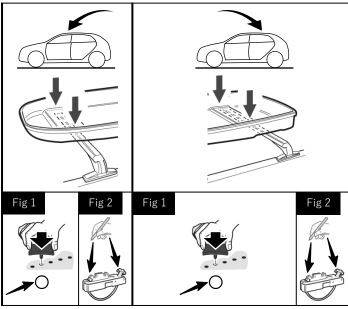












Model		5 (1		Holes				Desilies	Holes 330 & 390 390 Pagiting										
	Carrier	Roof box	1	2	3	4	5	Position	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15 10	Position
Ceed 5dr (CD)	J7210ADE00AL J7210ADE01AL	330 & 390	0	•	0	•	•	2 - A	•	•	•	•	•	0	•	0	•	•	2 - B
	J7210ADE00ST		$\circ$	•	0	•		3 - A	•	•	•	•	•	$\circ$	lacktriangle	$\circ$	lacktriangle		3 - A
Ceed SW (CD)	J7211ADE00AL J7211ADE01AL	330 & 390	•	0	•	0	•	2 - A	•	•	•	•	0	•	0	•	•	•	2 - A
	J7211ADE00ST			0	•	$\circ$		3 - A		•		•	0	lacktriangle	0		lacktriangle		3 - A
Cee'd 5dr (JD)	A2210ADE00AL	330 & 390	•	•	0	•	0	2 - A	•	•	•	•	0	lacksquare	0	lacksquare	lacktriangle		2 - A
Cee'd SW (JD)	Roof box 330 / 390 no	t applicable (tai	lga	te ir	nter	fere	ence	e)											
e-Soul (SK3)	J2211ADE10AL	330 & 390	•	0	•	0	•	2 - A	•	•	0	•	•	0	•	•	•		2 - B
EV6 (CV1)	No genuine Carrier								-										
EV9 (MV1)	DO211ADE00AL-GL	330 & 390	$\circ$		•	0		2 - B		•		•	0		•	$\bigcirc$	•		2 - B
Niro (DE)	G5211ADE00AL	330 & 390	•	•	0	•	0	2 - A		•		0		$\circ$	lacktriangle		lacktriangle		2 - A
Niro (SG2)	AT210ADE00AL	330 & 390	$\circ$	•	0	•		2 - A		•	•	•	0	lacktriangle	lacktriangle	$\circ$	lacktriangle		2 - B
Optima SW (JF)	D4211ADE00AL	330	0	•	0	•	•	2 - A	•	•	•	•	•	lacktriangle	0	lacksquare	0	N/A	2 - A
Optima OVV (OI )		390			0		0	2 - A	lacksquare	•		lacksquare		lacktriangle	lacktriangle	•	$\bigcirc$	lacktriangle	2 - A
ProCeed (CD)	J7210ADE20AL J7210ADE21AL	330 & 390	0	•	0	•	•	2 - A	•	•	•	•	•	0	•	•	0	•	2 - B
Soul (PS)	B2211ADE00AL		$\circ$	•	0	•		2 - A	•	•	•	•	•	lacktriangle	0	lacksquare	0	N/A	2 - A
	B2211ADE01AL	330	$\circ$	•	0	•	•	2 - A	lacksquare	•	•	•			$\bigcirc$	lacksquare	$\bigcirc$	N/A	2 - A
	B2210ADE00AL		$\circ$	•	0	•	•	2 - A	•	•	•	•	•	•	0	•	0	N/A	2 - A
	B2211ADE00AL	390	•	•	0	•	0	2 - A	•	•	•	•	•	•	•		0	• 0	2 - A
	B2211ADE01AL		•	•	0	•	0	2 - A	•	•	•	•	•	•	•	•	0	• 0	2 - A
	B2210ADE00AL		•	•	0	•	0	2 - A	•	•	•	•	•	•	•	•	0	•	2 - A



Model	Carrier	Roof box	Holes					Position	Holes 330 & 390 390 Position											
		1.00. DOX	1	2	3	4	5		6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Sorento (MQ4)	P2211ADE00AL P2211ADE01AL	330 & 390	0	•	0	•	•	2 - A	•	•	•	0	•	•	0	•	•	•	•	2 - B
Sorento (UM)	C5211ADE00AL	330 & 390		•	0		0	2 - A		•	•	•	0	•	0	•	•		•	2 - A
Sportage (NQ5)	R2211ADE00ST	330 & 390	•	0	•	0	•	3 - A	•	•	•	0	•	•	0	•	•		•	2 - B
	R2211ADE00AL		•	0	•	0	•	2 - A	•	•	•	0	•	•	0	•	•		•	1 - B
Sportage (QLE)	F1211ADE00AL	330 & 390	•	•	0	•	0	2 - A	•	•	•	0	•	0	•	•	•		•	2 - A
	F1211ADE10AL			•	0	•	0	2 - A	•	•	•	0	•	0	•	•	•		•	2 - A
	F1211ADE00ST		•	•	0	•	0	3 - A	•	•	•	0	•	0	•	•	•		•	3 - A
	F1211ADE10ST		•	•	0	•	0	3 - A	•	•	•	0	•	0	•	•	•		•	3 - A
Stonic (YB CUV)	E8300-4D050	Only 330	•	•	0	•	0	2 - A	•	•	0	•	0	•	•	•	•	N/	Α	2 - A
	E8300-4D000		•	•	0	•	0	3 - A	•	•	0	•	0	•	•	•	•	N/	Α	3 - A
Venga (YN)	1P210ADE00AL	330 & 390	•	•	0	•	0	2 - A	•	•	•	•	0	•	0	•	•	•	•	2 - A
	1P210ADE00ME		•	•	0	•	0	3 - A	•	•	•	•	0	•	0	•	•		•	3 - A
XCeed (CD CUV)	J7211ADE00AL	330 & 390	0	•	0	•	•	2 - A	•	•	0	•	•	0	•	•	•		•	1 - B
	J7211ADE00ST		$\circ$	•	0	•	•	3 - A	•	•	0	•	•	0	•	•	•		•	2 - B