

## Tableau de combinaison

Unité extérieure		Boîtier de commande		Kit détenteur						
		EKEQDCBV3	EKEQFCBV3	EKEXV63	EKEXV80	EKEXV100	EKEXV125	EKEXV140	EKEXV200	EKEXV250
1 ph	ERQ100	P	P	P	P	P	P	-	-	-
	ERQ125	P	P	P	P	P	P	P	-	-
	ERQ140	P	P	-	P	P	P	P	-	-
3 ph	ERQ125	P	P	P	P	P	P	P	-	-
	ERQ200	P	P	-	-	P	P	P	P	P
	ERQ250	P	P	-	-	-	P	P	P	P

## Type réversible

P: Split: Combinaison en fonction du volume de l'échangeur de chaleur AHU et de la puissance

EKEXV Catégorie	Volume d'échangeur de chaleur autorisé (dm <sup>3</sup> )		Puissance d'échangeur de chaleur autorisée (kW)	
	Minimum	Maximum	Minimum	Maximum
63	1.66	2.08	6.3	7.8
80	2.09	2.64	7.9	9.9
100	2.65	3.3	10	12.3
125	3.31	4.12	12.4	15.4
140	4.13	4.62	15.5	17.6
200	4.63	6.6	17.7	24.6
250	6.61	8.25	24.7	30.8

Température d'aspiration saturée (SST) = 6°C, Surchauffe (SH) = 5K

La température de l'air = 27°CDB/19°CWB

En cas de conflit de résultats, la valeur de la puissance est prioritaire (par rapport à celle du volume).