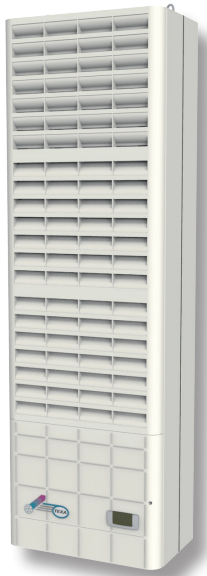


# SKY20

Condizionatori per montaggio a porta o parete

**POTENZA FRIGORIFERA**

**2050 W**

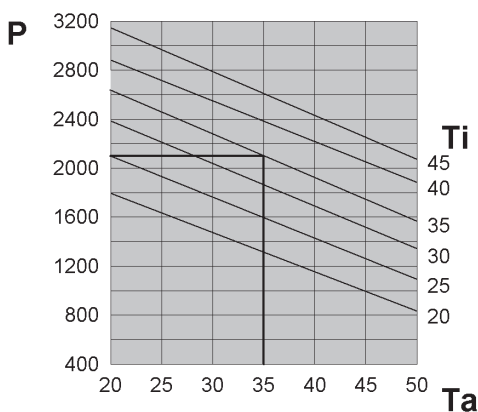


Caratteristiche	U.M.	SKY20BT0B	SKY20CT0B	SKY20LT0B
Potenza frigorifera EN14511 - A35A35	W	2050	2050	2050
Potenza frigorifera EN14511 - A35A50	W	1560	1560	1560
Alimentazione	V ~ Hz	230 1~ 50-60	115 1~ 50-60	400 3~ 50-60
Larghezza	mm	400	400	400
Altezza	mm	1265	1265	1265
Profondità	mm	236	236	236
Corrente max	A	6,5	13,3	2,5
Corrente di spunto	A	24	48	10
Fusibile T	A	10	20	6
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A35	W	1080	1110	970
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A50	W	1290	1310	1150
Ciclo di esercizio	-	100%	100%	100%
Connessione elettrica	-	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli
Refrigerante R134a	kg	0,60	0,60	0,75
Pressione max circuito frigorifero	bar	25	25	25
Portata ventilatore aria esterna	m <sup>3</sup> /h	1050	1050	1050
Portata ventilatore aria armadio	m <sup>3</sup> /h	860	860	860
Campo temperatura interna	°C	20-46	20-46	20-46
Regolazione temperatura	-	Termostato elettronico settato in fabbrica a 35°C		
Campo temperatura esterna	°C	20-55*	20-50	20-50
Grado di protezione EN60529 - lato armadio	-	IP54	IP54	IP54
Grado di protezione EN60529 - lato ambiente	-	IP34	IP34	IP34
Livello rumore	dB (A)	65	65	65
Peso	kg	60	67	62
Colore	-	RAL 7035 goffrato		
Conformità	-	CE	CE	CE

\* 50 °C a 60 Hz

Accessori	
Confezione n.5 panni filtro aria	C15000181
Confezione n.1 filtro aria metallico	C15000182
Carpenteria esterna acciaio inox	
Verniciatura diversa da colore standard	

**Prestazioni**



- P = Potenza frigorifera (W)
- Ta = Temperatura ambiente (°C)
- Ti = Temperatura interna armadio (°C)

**Dimensioni**

