

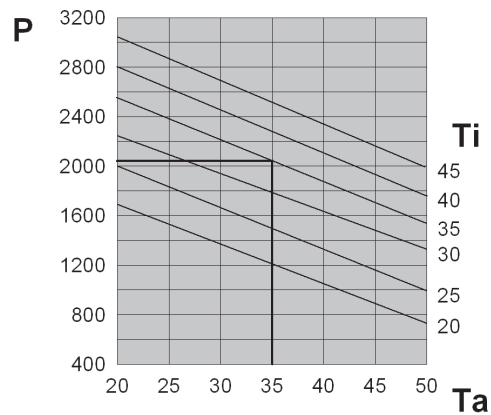
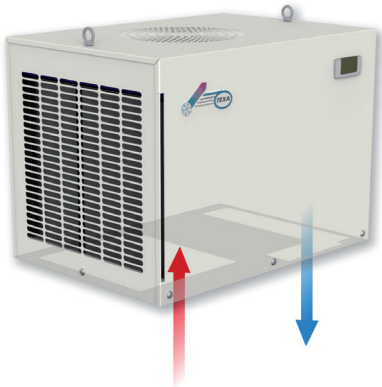
DEK20

Condizionatori per montaggio a tetto

POTENZA FRIGORIFERA

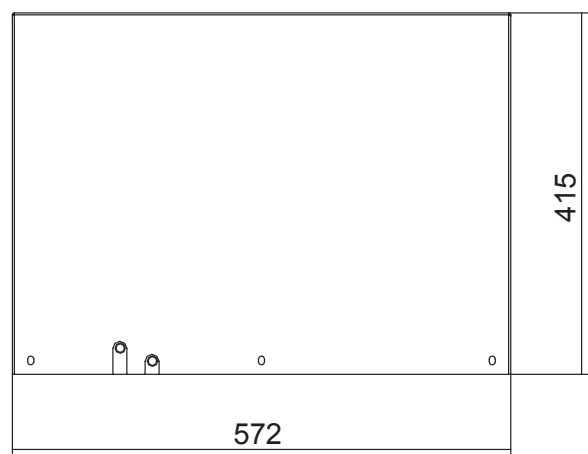
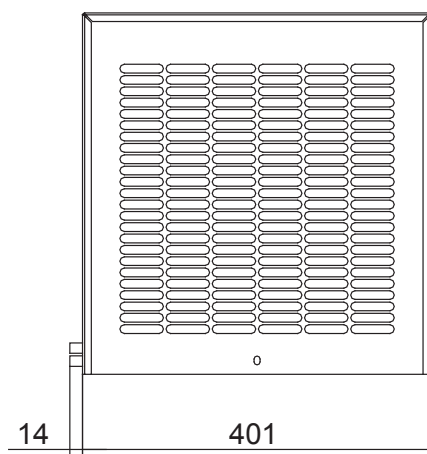
2050 W


Prestazioni



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

Dimensioni



Caratteristiche	U.M.	DEK20BT0B	DEK20CT0B	DEK20LT0B	DEK20NTUB
Potenza frigorifera EN14511 - A35A35	W	2050	2050	2050	2050
Potenza frigorifera EN14511 - A35A50	W	1560	1560	1560	1560
Alimentazione	V ~ Hz	230 1~ 50-60	115 1~ 50-60	400 3~ 50-60	460 3~ 60
Larghezza	mm	401	401	401	401
Altezza	mm	415	415	415	415
Profondità	mm	572	572	572	572
Corrente max	A	6	13,2	1,9	2,1
Corrente di spunto	A	24	48	10	10
Fusibile T	A	10	20	4	6
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A35	W	1190	1220	990	1060
Potenza elettrica assorbita EN14511 - A35A50	W	1300	1320	1190	1290
Ciclo di esercizio	-	100%	100%	100%	100%
Connessione elettrica	-	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli	Spina 4 poli
Refrigerante R134a	kg	0,55	0,55	0,55	0,70
Pressione max circuito frigorifero	bar	25	25	25	28
Portata ventilatore aria esterna	m ³ /h	1820	1820	1820	1820
Portata ventilatore aria armadio	m ³ /h	1050	1050	1050	1050
Campo temperatura interna	°C	20-50	20-50	20-50	20-50
Regolazione temperatura	-	Termostato elettronico settato in fabbrica a 35°C			
Campo temperatura esterna	°C	20-55*	20-50	20-50	20-50
Grado di protezione EN60529 - lato armadio	-	IP54	IP54	IP54	IP54
Grado di protezione EN60529 - lato ambiente	-	IP34	IP34	IP34	IP34
Livello rumore	dB (A)	65	65	65	65
Peso	kg	50	56	52	52
Colore	-	RAL 7035 goffrato			
Conformità	-	CE	CE	CE	CE 

* 50 °C a 60 Hz

Accessori	
Confezione n.5 panni filtro aria	AADFP12
Confezione n.1 filtro aria metallico	AADFM12
Indicatore di livello condensa	C16000140
Carpenteria esterna acciaio inox	
Verniciatura diversa da colore standard	