

ST-138N

Seagate

3,5"

SCSI

Pojemność	Dysk niesformatowany	Format (512B na sektor)
całkowita [MB]	36,20	30,15
powierzchni [MB]		0,05
cylindra [MB]		7,63
ścieżki [B]		13312

Wymiary zewnętrzne i ciężar	
wysokość [mm]	41,4
szerokość [mm]	101,6
głębokość [mm]	146,1
ciężar [kg]	

Geometria napędu	
dysków	2
cylindrów	615
główek danych	4
główek serwo	0
suma sektorów	user 63139, total 63960
sekt/ścieżkę	26

Opóźnienia [ms]	
Średnio	0: 40, ver. 1
R/W	
TR/TR	
Max	
Latency	8,33
Overhead	

Dop. temp.	Pracy	Spocz.
[°C]		

Dopuszczalne przeciąż. grawit [G]	
Dysk zaparkowany	
Praca bez błędów	
Błędy korygowalne	

Poj. zapas.	
ZBR	

Prędkość transmisji [MB/s]	
Dysk <-> Bufor	0,94
Szyna SCSI: sync / (async)	(1,5)

Niezawodność				Błędy (xx ->1 na Exx)		
MTBF [*1000h]	MTTR [min]	CDL [lata]	ON/OFF [*1000]	RER	UER	SER
150						

Bufor dysku [kB]	
Prędkość obr. [1/min]	3600
Sytem kodowania	(2,7)RLL
Gęstość zapisu [TPI]	824
Pozycjoner	Stepper
Start / Stop [s]	
Poz. hał. [dBA @ 1m]	

	Typowy	R/W	Seek	Max	Spin-up	Idle	Stand-by	Sleep
pobór mocy [W]	9,000			29,000				
linia +12V [A]	0,350			2,000				
linia +5V [A]	0,900							

