

Seagate crée le disque 2,5 pouces -plus dense!

Cette unité de disque, baptisée SFF (pour

Small Form Factor), fonctionnera à 10.000 tours/minute. Elle ne mesure que 15 millimètres d'épaisseur pour 70 mm de côté. Et pourtant sa capacité sera supérieure de 70% à celle des actuels disques de 3,5 pouces. Il sera disponible au début de 2004. Ce disque SFF supportera toutes les interfaces ou presque: SCSI, 'Fibre channel', et 'Serial Attached SCSI (SAS). Il existera en version simple ou double plateau - de 65 mm, identiques aux actuels, utilisés sur les disques actuels..