



Platine Vinyle
Fat Bob

Le tourne-disque épuré



Transrotor est distribué en France par Conceptas Anstalt (www.conceptas.fr)

Email : contact@conceptas.fr

Contact Commercial : +33 6 07 72 63 18

La platine Fat Bob S est dérivée en 3 versions, avec la S, la Plus TMD et la Reference TMD. Pour tous ces modèles disposent d'un châssis en aluminium poli à la main, d'un poids de lestage en aluminium et d'un lourd plateau lui aussi en aluminium, avec un revêtement acrylique noir antistatique. Les caractéristiques de ces pièces diffèrent d'un modèle à l'autre, cf. les caractéristiques ci-dessous.

Le palier de plateau de la Fat Bob S est à entraînement hydrodynamique, alors que celui de la Plus et de la Reference est à embrayage magnétique (d'où leur dénomination TMD). Cela étant, la Fat Bob S peut être équipée elle aussi ultérieurement d'un palier TMD.

Les Fat Bob S et Plus sont proposées en équipement standard avec un bras de lecture Transrotor 800-S (adaptation spécifique d'un SME) et une cellule de lecture MM UCCELLO (adaptation d'une Goldring). Les trois versions peuvent être fournies nues, c'est-à-dire sans bras ni cellule, avec une base de bras spécifique (JELCO/REGA, SIM, SME) préinstallée. Elles peuvent aussi évoluer par l'installation d'un deuxième bras de lecture 9" ou 12".

Enfin, la Fat Bob Reference est fournie en standard avec un bloc d'alimentation Konstant M-1 Reference avec commande du moteur sophistiquée et réglage fin.

Caractéristiques techniques :

Équipement :	1 moteur avec courroie (possibilité de 2 moteurs)
<i>(achat possible sans bras ni cellule)</i>	S & Plus : 1 bras de lecture Transrotor 800-S
	S & Plus : 1 cellule de lecture MM Ucello
Châssis :	S & Plus : 40 mm – Reference : 50 mm
Plateau (épaisseur) :	S & Plus : 60 mm – Reference : 80 mm
Plateau (poids) :	S : 12 Kg – Plus : 15 Kg – Reference : 15 Kg
Palier :	S : hydrodynamique – Plus & Reference : TMD
Sortie :	RCA Stéréo avec broche de terre
Alimentation :	S & Plus : standard – Reference : Konstant M-1
Dimensions (L x P x H) :	S & Plus : 440 x 380 x 180 mm
	Reference : 460 x 400 x 190 mm
Poids :	S : 25 Kg – Plus & Reference : 28 Kg

