



Verarbeitung für Vespa PX 80 135 ccm.

Gußzylinder komplett mit Kolben Ø 60

Ringe 1 AC x 2 - 1 ACL x 2,5

Aluminiumkopf

PX 79,77 CCM PIAGGIO		PX 135 CCM D.R.	PX 135 CCM D.R.
RPM	CV	CV	KW
4000		5,95	4,34
4500	4,06	6,80	4,96
5000	4,18	7,50	5,47
5500	4,55	7,85	5,73
6000	4,99	8,30	6,05
6500	5,05	8,45	6,16
7000	3,44	7,30	5,32
7500	2,34	5,40	3,94
8500	1,16	3,70	2,70

(4295)

MAX. DREHMOMENT 6,7 KGM BEI 4500 U/MIN

Es wird empfohlen während der ersten 500 km, dem Benzin 2% Mischungsöl hinzuzufügen, um ein gutes Einfahren zu erreichen.

Die 4 Stck. Buchsen sollen auf den Kopf eingebaut wedern.