

Carburetor PWK 33

T-1 TABELLA TARATURE CARBURAZIONE

PWK 33

La tabella seguente è puramente indicativa, al variare di temperatura e quota

"EGT" TEMPERATURA GAS SCARICO MAX 550°

Temperature	-5°C.-> +5°C	+5°C.->+ 15°C	+15°C.-> +25°C	+25°C.-> + 35°C
Quota				
2500-3000 m	Min 35 - Max 115	Min 32 - Max 115	Min 32 - Max 112	Min 32 - Max 110
1800-2500 m	Min 38 - Max 120	Min 38 - Max 118	Min 35 - Max 115	Min 35 - Max 114
800-1800 m	Min 40 - Max 122	Min 38 - Max 120	Min 38 - Max 118	Min 35 - Max 118
350-800 m	Min 42 - Max 122	Min 40 - Max 122	Min 40 - Max 120	Min 38 - Max 118
0-350 m	Min 42 - Max 124	Min 42 - Max 122	Min 40 - Max 122	Min 38 - Max 120

Regolazione vite aria dallo standard: rotazione di +/- 15 minuti (+ per impoverire, - per arricchire).

Non usare benzine con etanolo. Utilizzare benzine con 98 ottani

CARBURAZIONE STANDARD:

Apertura vite : 1 giro

Posizione seeger spillo: 1° dall'alto R1171N

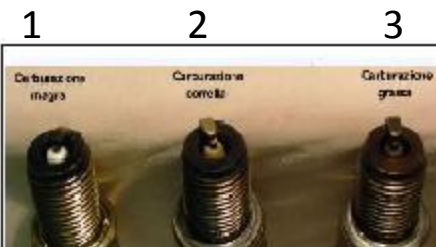
Getto minimo : 32

Getto max: 115

Valvola : 6.0

Con temperature elevate usare spillo 1175W 2° tacca

FILTRO ARIA UNI FILTER



Indicazioni colore candela

1-Surriscaldata
Grigio chiaro o bianca
> Miscela povera

2-Normale
Marrone scuro elettrodo asciutto

3-Bagnata o fuliginosa
>Miscela ricca

Condizioni	Sarà	Come intervenire
Temp.basse	Povera	Arricchire
Temp. alte	Ricca	Impoverire
Aria secca	Povera	Arricchire
Umidità elevata	Ricca	Impoverire
Alta quota	Ricca	impoverire

si intende miscela Aria e benzina

Carburetor PWK 34

T-3 TABELLA TARATURE CARBURAZIONI

PWK 34

La tabella seguente è puramente indicativa, al variare di temperatura e quota

“EGT” TEMPERATURA GAS SCARICO MAX 550°

Temperature	-5°C.-> +5°C	+5°C.->+ 15°C	+15°C.-> +25°C	+25°C.-> + 35°C
Quota				
2500-3000 m	Min 35 - Max 115	Min 32 - Max 115	Min 32 - Max 112	Min 32 - Max 110
1800-2500 m	Min 38 - Max 120	Min 38 - Max 118	Min 35 - Max 115	Min 35 - Max 114
800-1800 m	Min 40 - Max 122	Min 38 - Max 120	Min 38 - Max 118	Min 35 - Max 118
350-800 m	Min 42 - Max 122	Min 40 - Max 122	Min 40 - Max 120	Min 38 - Max 118
0-350 m	Min 42 - Max 124	Min 42 - Max 122	Min 40 - Max 122	Min 38 - Max 120

Regolazione vite aria dallo standard: rotazione di +/- 15 minuti (+ per impoverire, - per arricchire).

Non usare benzine con etanolo. Utilizzare benzine con 98 ottani

CARBURAZIONE STANDARD:

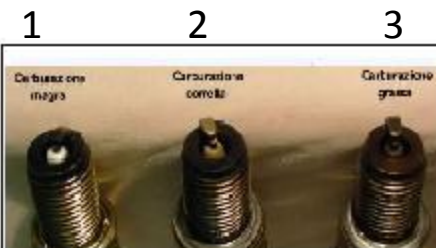
Apertura vite : 1 giro

Posizione seeger spillo : 3° dall'alto (JJN) PER TEMPERATURE + ALTE (2°)

Getto minimo : 35

Getto massimo : 118

FILTRO ARIA UNI FILTER



Indicazioni colore candela

1-Surriscaldata
Grigio chiaro o bianca
> Miscela povera

2-Normale
Marrone scuro elettrodo asciutto

3-Bagnata o fuliginosa
>Miscela ricca

Condizioni	Sarà	Come intervenire
Temp.basse	Povera	Arricchire
Temp. alte	Ricca	Impoverire
Aria secca	Povera	Arricchire
Umidità elevata	Ricca	Impoverire
Alta quota	Ricca	impoverire

si intende miscela Aria e benzina