

# PUCH

**Spirito agonistico, massima efficienza**

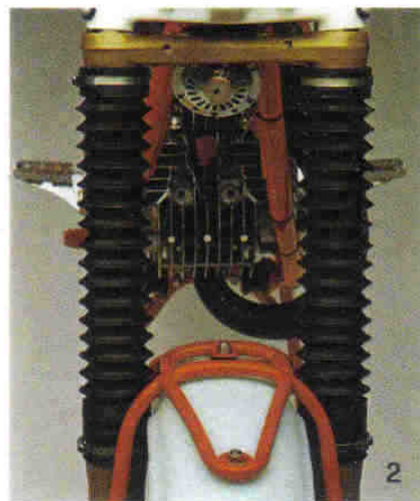


# PUCH

Ore di paziente lavoro per dare sempre una risposta sicura alle tue esigenze.

## Caratteristiche Tecniche

- 1 - **75 GS** Alesaggio per corsa 48x39,7 - Potenza 18 HP - Marce 6 - Peso 76 Kg.
- 2 - Il posizionamento basso del parafango nel 75 GS consente un migliore flusso dell'aria raffreddamento motore.
- 3 - Il motore del 75 GS è interamente montato su giunti elastici.
- 4 - **125 MX** Alesaggio per corsa 54x54 - Potenza 29 HP - Marce 6 - Peso 91 Kg.
- 5 - La distribuzione a valvola rotante garantisce anche nelle condizioni più gravose un'alimentazione regolare.
- 6 - Il design Frigerio mette in evidenza, con la semplicità delle sue linee, la continua ricerca della solidità e dell'efficienza.
- 7 - **500 MX** Alesaggio per corsa 84x66 - Potenza 49 HP - Marce 5 - Peso 96 Kg.
- 8 - Il rotax 500 MX: robustezza costruttiva ed una curva di potenza estremamente favorevole.
- 9 - Mozzo posteriore flottante, progettato ed interamente realizzato dalla Puch Frigerio.

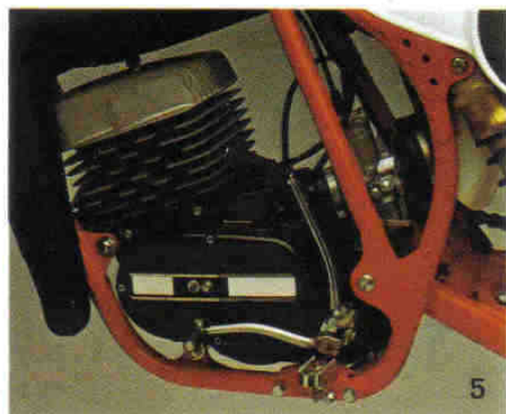


# PUCH

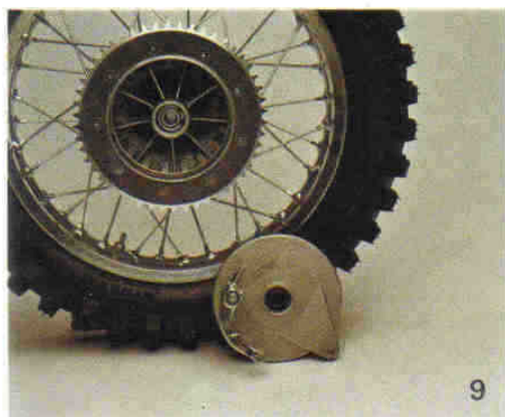
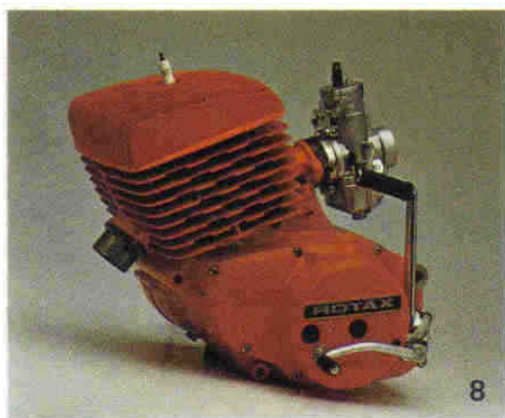
La nostra produzione è presente in tutte le cilindratae.

## Caratteristiche Tecniche

- 50 GS Alesaggio per corsa 40x39,7 - Potenza 13,5 HP - Marce 6 - Peso 76 Kg.
- 125 F3 Alesaggio per corsa 54x54 - Potenza 27,2 HP - Marce 6 - Peso 92 Kg.
- 175 F3 Alesaggio per corsa 62x57,5 - Potenza 30 HP - marce 6 - Peso 93 Kg.
- 250 F3/MX Alesaggio per corsa 72x61 - Potenza 38/40 HP - Marce 6 - Peso 96/94 Kg.

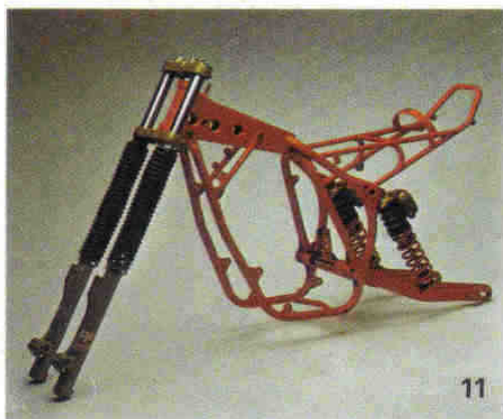


# PUCH



# PUCH

## Tecnologia nata sui campi di gara per essere al servizio di tutti.



**10 - 347 F3** Alesaggio per corsa 82x66 - Potenza 47 HP - Marce 5 - Peso 98 Kg.

**11** - Telaio monotrave a doppia culla imbullonata con tubi in acciaio al cromo molibdeno.

**12** - Particolare del sistema frenante e della trasmissione con il dispositivo snodato che previene ed impedisce il salto della catena.

**13** - Vista di fronte.



### RACING MOTOR

di FRIGERIO L. & C.

24047 TREVIGLIO (BG)