



IL TEMPO DEL FUTURO.

A SINISTRA: tra le molte peculiarità tecniche dell'*Horological Machine HM6*, diversi ingranaggi conici e il tourbillon volante. Quest'ultimo ha una cupola in vetro, sormontata da una calotta metallica mobile che protegge il lubrificante del dispositivo dai raggi ultravioletti. La corona a destra regola l'ora, l'altra abbassa o solleva la calotta sul tourbillon. IN BASSO, A SINISTRA: l'*Horological Machine HM6*.

Fantascientifico

Fa l'effetto di un'elaborata **NAVE SPAZIALE** l'*Horological Machine N°6*, originale creazione di MB&F.

di GIAMPIERO NEGRETTI

Un'astronave del tempo al polso: è quanto si era prefissato Maximilian Büsser quando, insieme con i suoi collaboratori, ha ideato il modello *HM6 (Horological Machine N°6)* di MB&F, ispirandosi alla nave spaziale di una serie tv giapponese. Quella illustrata è la *Final Edition*, la versione in acciaio che va a completare la collezione. La cassa (49,5 x 52,3 mm) è di forma molto particolare con quattro elementi sferici alle estremità e il tourbillon volante al centro. In primo piano appaiono i due globi rotanti di colore blu che indicano ore e minuti, mentre

dall'altra parte si trovano due piccole turbine. Ruotando velocemente con il movimento del polso servono a regolare l'intensità della carica, che è del tipo automatico, per evitare un sovraccarico della molla. Con un movimento dalla struttura al di fuori degli schemi tradizionali, l'orologio si avvale di numerose finanze tecniche, ha il rotore in platino a forma di alabarda spaziale e 72 ore di autonomia di marcia. In tiratura limitata (8 esemplari), è un pezzo di grande fascino, astronomico anche nel prezzo: **229.000 euro**. □



QUATTRO IN UNO

Titanio per la cassa (49 mm) e fibra di carbonio per i quadranti dell'Icon Podium di Meccaniche Veloci, marchio italiano costruito in Svizzera. L'orologio, la cui forma ricorda un pistone, mostra in simultanea ben 4 fusi orari: tutte le indicazioni sono governate da un unico movimento automatico e ogni quadrante è regolabile individualmente e con correzione rapida mediante la relativa corona. Impermeabile fino a 50 metri, costa 9.200 euro.

