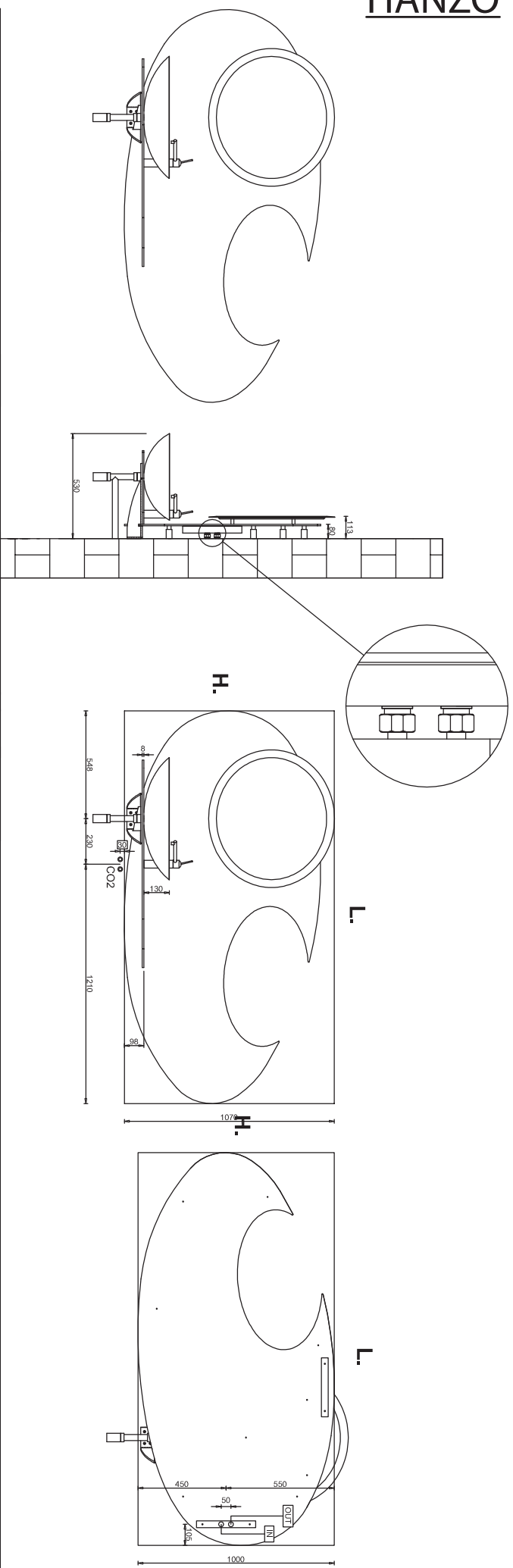


VERSIONE IDRAULICA-HYDRAULIC VERSION

HANZO



CARATTERISTICHE TECNICHE:

Corpo scaldante interamente in alluminio, circolazione fluido vettore in rame
collettori di distribuzione in acciaio.
Temperatura massima d' esercizio 95° C.
Pressione massima d' esercizio 1,5 bar.
Vernicatura a polveri ipossidiche ecologiche 20 gloss di brillantezza.

TECHNICAL FEATURES

Aluminium body, copper circuit for fluid circulation, steel distribution manifolds.
Maximum working temperature 95° C
Maximum working pressure 1,5 bar
Ecological epoxy resin paint/ed, mat (20 gloss)

Altezza mm. Height mm.	Larghezza mm. Width mm.	Potenza Watt $\Delta T 50^\circ$ Power Watt $\Delta T 50^\circ$	Contenuto Acqua Lt Water Content Lt
2000	1000	1450	2,5

* Le rese sono calcolate ed in fase di certificazione, potenza calcolata $\Delta T 50^\circ C$,
yields have been estimated and waiting for certification, estimated power $\Delta T 50^\circ C$

GRUPPO VALVOLE REMOTO

Valvola e detentore per il collegamento ad una
distanza massima di 6 m. dal radiatore.
Il gruppo valvole è disponibile in finitura cromo lucido.

VALVE SET FOR REMOTE CONNECTION

Valve set and lockshield valves for remote connection can be installed at a
maximum distance of 6 m from the radiator.
Valve set is available only with polished chromium finishing.

SISTEMA DI COLLEGAMENTO SYSTEM CONNECTION

