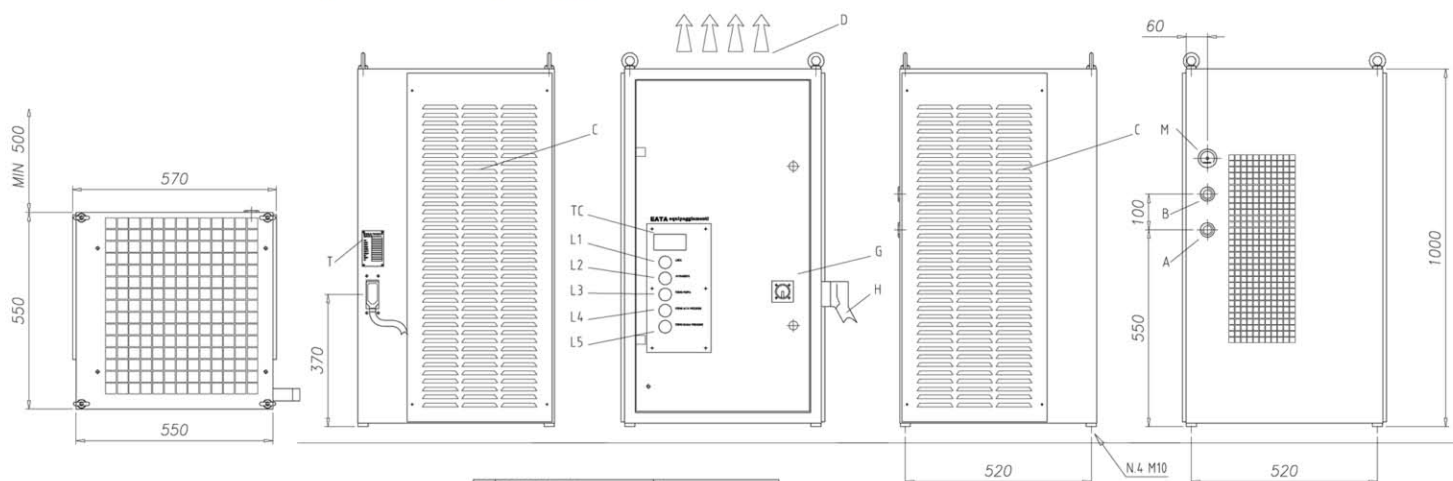


REFRIGERATORI D'OLIO
SPECIFICI PER:

- macchine utensili
- cinematismi meccanici
- centraline oleodinamiche
- utensili da taglio
- sostentatori idrostatici
- applicazioni industriali

POTENZIALITA'	kCal/h - Watt	6.040 - 7.025
COMPRESSORE		
TIPO		Ermetico
POTENZA NOMINALE	kW	1,8
ASSORBIMENTO NOMINALE	A	4,8
ASSORBIMENTO A SPUNTO	A	-
MOTOVENTILATORE		
TIPO		Elicoidale
NUMERO VENTILATORI		1
POTENZA NOMINALE	W	115
ASSORBIMENTO NOMINALE	A	0,50
PORTATA MASSIMA	m ³ /h	-
MOTO POMPA		
POTENZA NOMINALE	kW	0,75
ASSORBIMENTO NOM.	A	2
PORTATA NOM.	l/min	30
ALTEZZA MANOMETRICA	bar	10
SERBATOIO	litri	-
ATTACCHI		
USCITA	inch	1"
ENTRATA	inch	1"
DIMENSIONI		
LARGHEZZA (frontale)	mt	0,57
PROFONDITA'	mt	0,55
ALTEZZA TOTALE	mt	1,00
MASSA (senza carico di fluido)	kg	100
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	V/ph/Hz	400/3/50



OPTIONAL	
	PIEDE M10 545206
	PIEDE LVA 60 545207
	RUOTA Ø65 545051
	ANTIVIBRANTE 545230

A	ENTRATA - IN	1"
B	USCITA - OUT	1"
C	PRESA D'ARIA	AIR INLET
D	USCITA ARIA CALDA	WARM AIR EXIT
G	INTERRUTTORE GENERALE	GENERAL SWITCH
H	ALIMENTAZIONE ELETTRICA	POWER SUPPLY
M	MANOMETRO	PRESSURE GAUGE
T	TARGA DI IDENTIFICAZIONE	IDENTIFICATION PLATE

TC	TERMOSTATO	THERMOSTAT
L1	LINEA	LINE
L2	AVVIAMENTO	START
L3	FERMO POMPA	STOP PUMP
L4	FERMO ALTA PRESSIONE	STOP HIGH PRESSURE
L5	FERMO BASSA PRESSIONE	STOP LOW PRESSURE