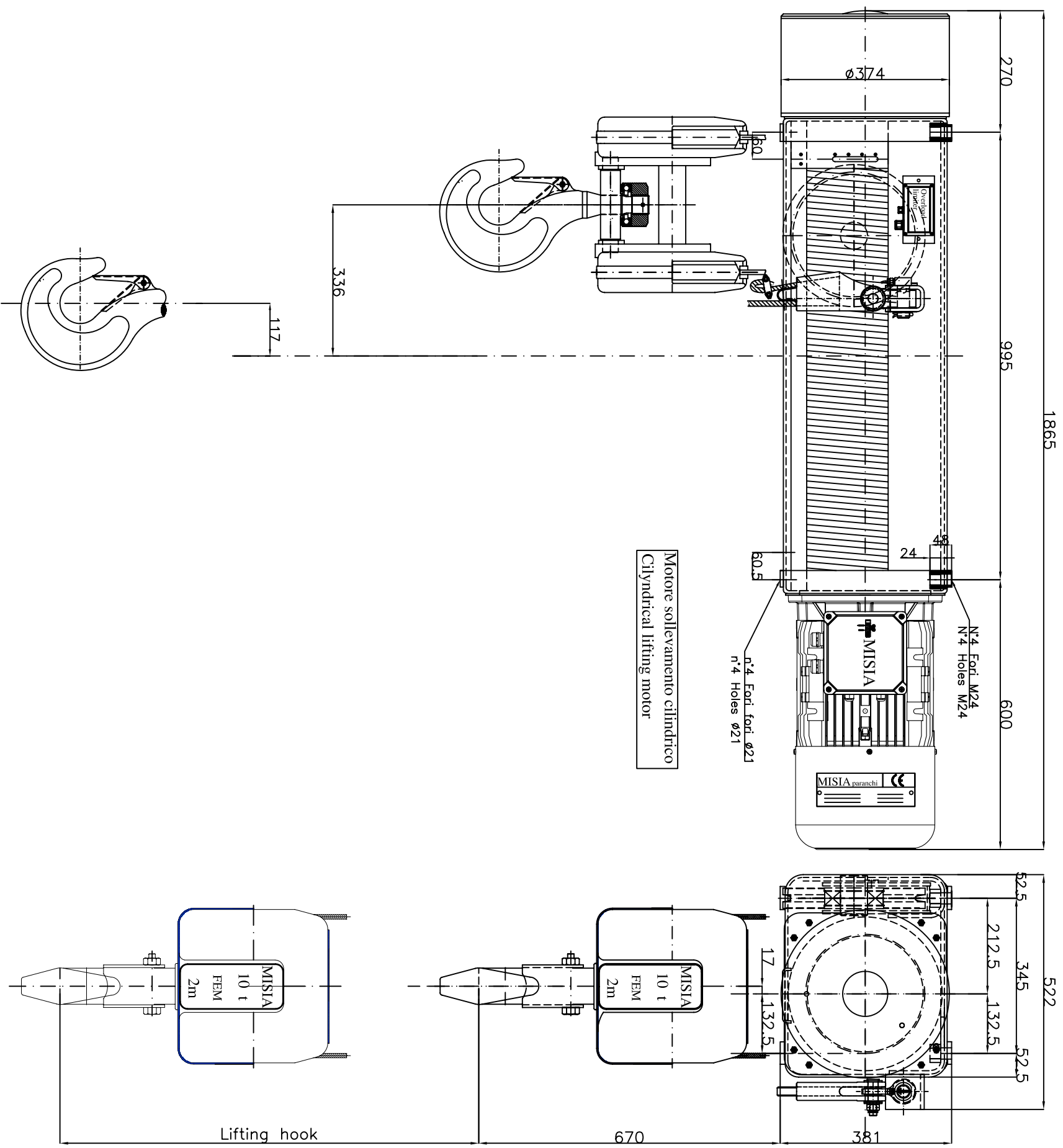


Paranco figura 5. tipo ----- Hoist type ----- XM525NS4H13/5



Caratteristiche generali :
General characteristics

M24x48		Reazioni statiche (daN) Static Reaction (daN)	
R1	4905	daN	daN
R2	3774	daN	daN
R3	1058	daN	daN
R4	813	daN	daN
Peso paranco Hoist weight		540 Kg	

Caratteristiche generali
General characteristics

Portata max Max capacity	10000	Kg.
Corso gancio Hook lift	13	m.
Tensione : Voltage :	400V - 50 Hz	
Velocità di sollevamento Lifting speed	4 a 50 Hz	m/min.
Velocità di traslazione trolley speed	N.A.	m/min.
Potenza motore di sollevamento Hoist motor power	8	KW.
Potenza motore di traslazione Trolley motor power	N.A.	KW.
Assorbimento motore di sollevamento Hoist motor absorbment	16,8	A.
Assorbimento motore di traslazione Trolley motor absorbment	N.A.	A.

Note :

Rev	DESCRIZIONE	M.U.	R.B.	07/22/13	Data Emissione
00	Paranco elettrico a fune a piedini XM525NS4H13A/5				07/12/13



PARANCHI S.R.L.

Paranco Misia tipo

Serie XM525NS4H13A/5

Misia number
type 5
dwg/4117/r00

Codice identificativo - code

00
Rev