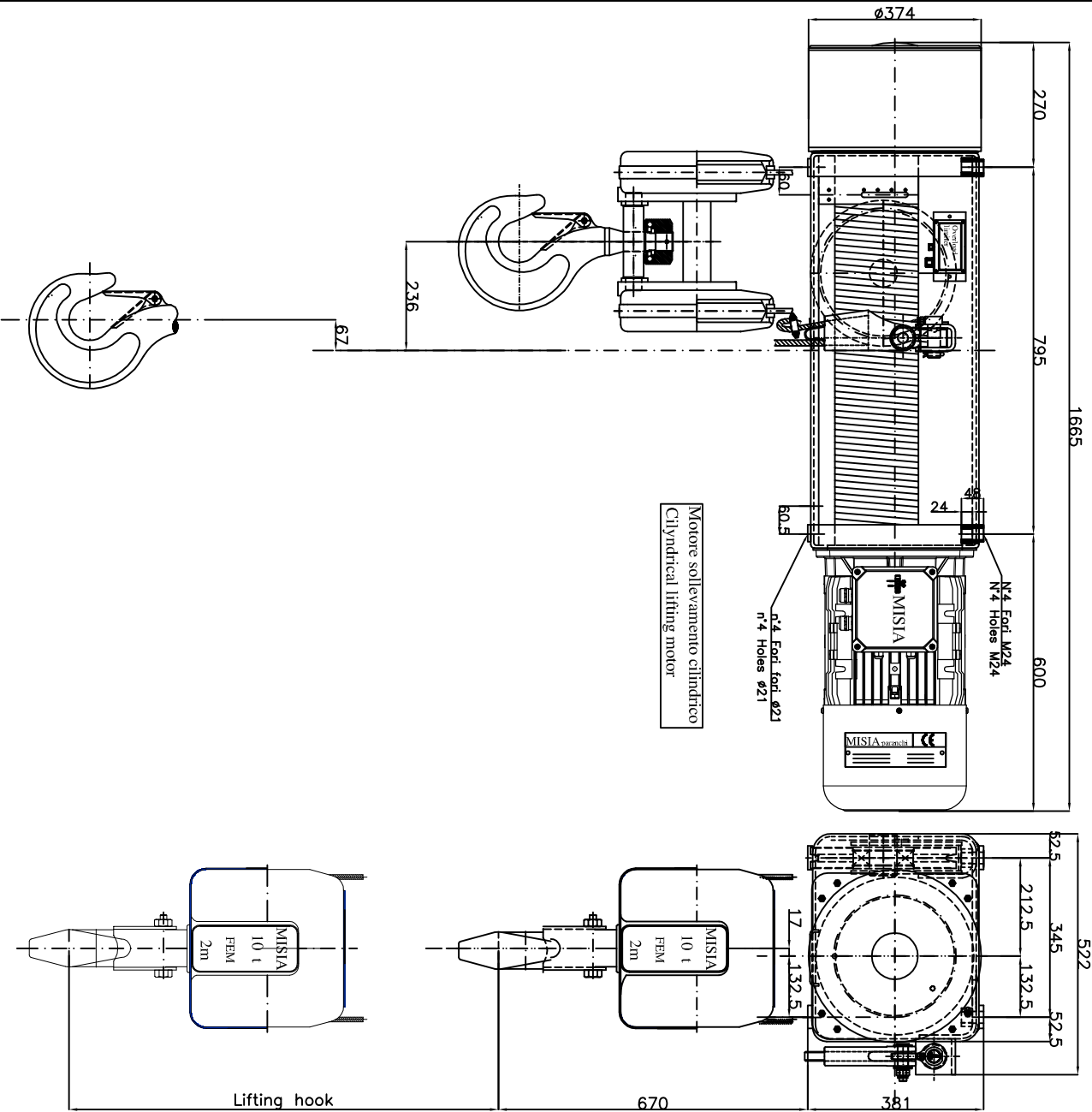


Paranco figura 5. tipo ----- Hoist type ----- XM525VS4H10A/5



Caratteristiche generali :
General characteristics

	Reazioni statiche (daN)	
	Stato Reazione (daN)	
	R1	4662 daN
	R2	3585 daN
R3	1279 daN	
R4	984 daN	
Peso paranco		
Hoist weight		510 Kg

Caratteristiche generali
General characteristics

Portata max	10000	Kg.
Max capacity		
Corso ganccio	10	m.
Hook lift		
Tensione :	400V - 50 Hz	
Voltage :		
Velocità di sollevamento	6/2	m/min.
Lifting speed		
Velocità di traslazione	N.A.	m/min.
trolley speed		
Potenza motore di sollevamento	12/4	KW.
Hoist motor power		
Potenza motore di traslazione	N.A.	KW.
Trolley motor power		
Assorbimento motore di sollevamento	25,1/18,6	A.
Hoist motor absorbment		
Assorbimento motore di traslazione	N.A.	A.
Trolley motor absorbment		

Lifting hook

00	Paranco elettrico a terna e piedini XM525VS4H10A/5	M.U.	R.B.	07/12/13
Rev.	DESCRIZIONE	Dis.	Appr.	Data



Paranco Misia tipo

Serie XM525VS4H10A/5

PARANCHI S.R.L.

type hoist	Misia number
type 5	dwg/4116/00
Codice identificativo - code	
00	00
Rev.	