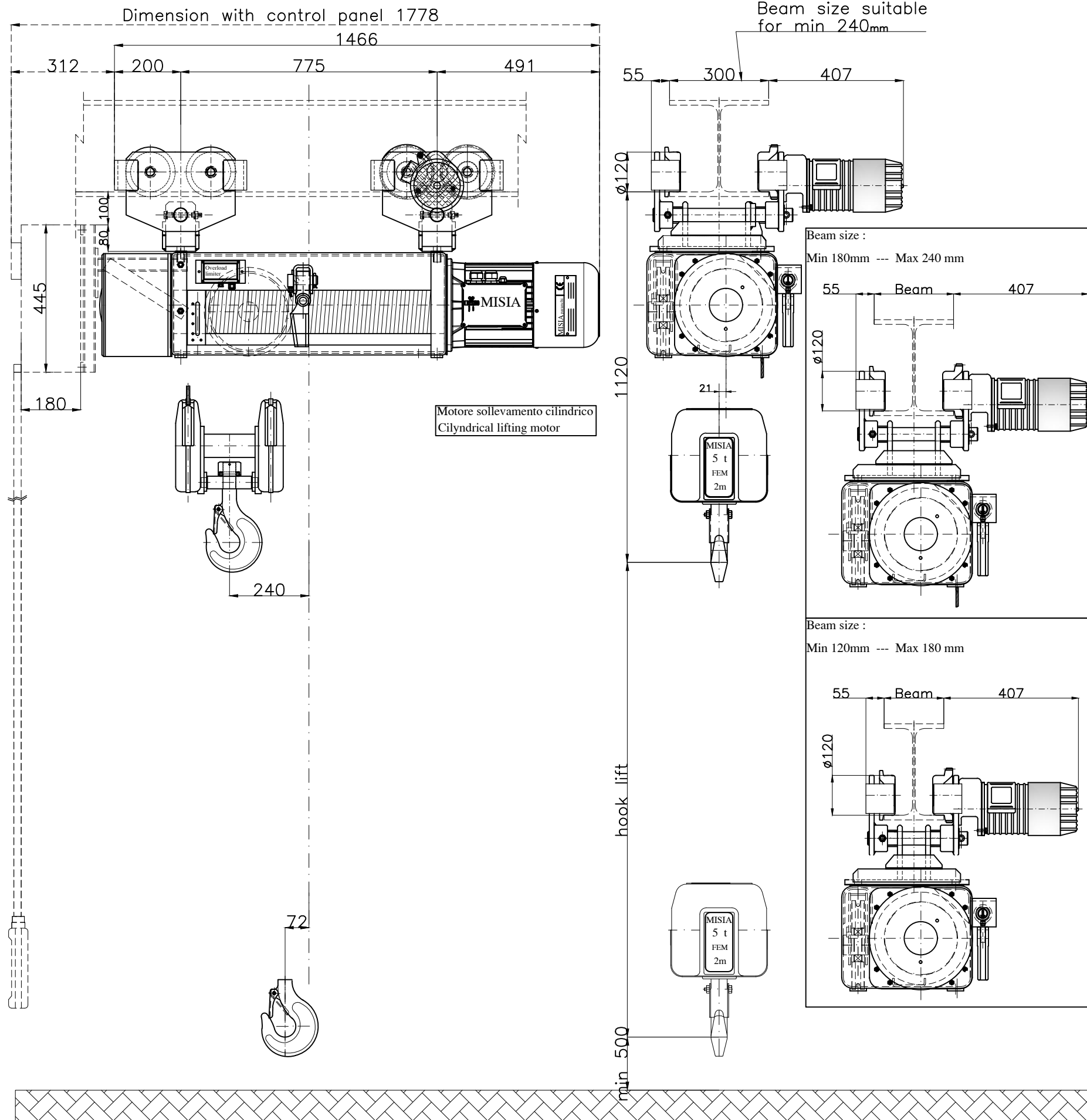


Paranco figura 3. tipo ---- Hoist type ---- XM312NS4H10A/3



Caratteristiche generali :
General characteristics

<p>Lato Motore</p> <p>Lato Riduttore</p>	Reazioni statiche (daN) Static Reaction (daN)	
	R1	4291 daN
R2	1169 daN	
Peso paranco Hoist weight		460 Kg

Caratteristiche generali
General characteristics

Portata max Max capacity	5000	Kg.
Corsa gancio Hook lift	10	m.
Tensione : Voltage :	400V - 50 Hz	
Velocità di sollevamento Lifting speed	4/1.3	m/min.
Velocità di traslazione trolley speed	18/6	m/min.
Potenza motore di sollevamento Hoist motor power	4/1.3	kW.
Potenza motore di traslazione Trolley motor power	0.37/0.12	kW.
Assorbimento motore di sollevamento Hoist motor absorbment	9.3/9.1	A.
Assorbimento motore di traslazione Trolley motor absorbment	1.7/1.4	A.

Note :			
SCALA 1:1	Dis Contr.	M.U. R.B.	
Data Emissione 03/01/13			
00	Paranco elettrico a fune XM312NS4H10A/3	M.U.	R.B.
Rev.	DESCRIZIONE/Description	Dis	Appr Data

MISIA
PARANCHI S.R.L.

Paranco Misia tipo/Hoist type
Serie XM312NS4H10A/3
type hoist
type 3
Codice identificativo - code

Misia number
dwg/4223/r00

00
Rev.