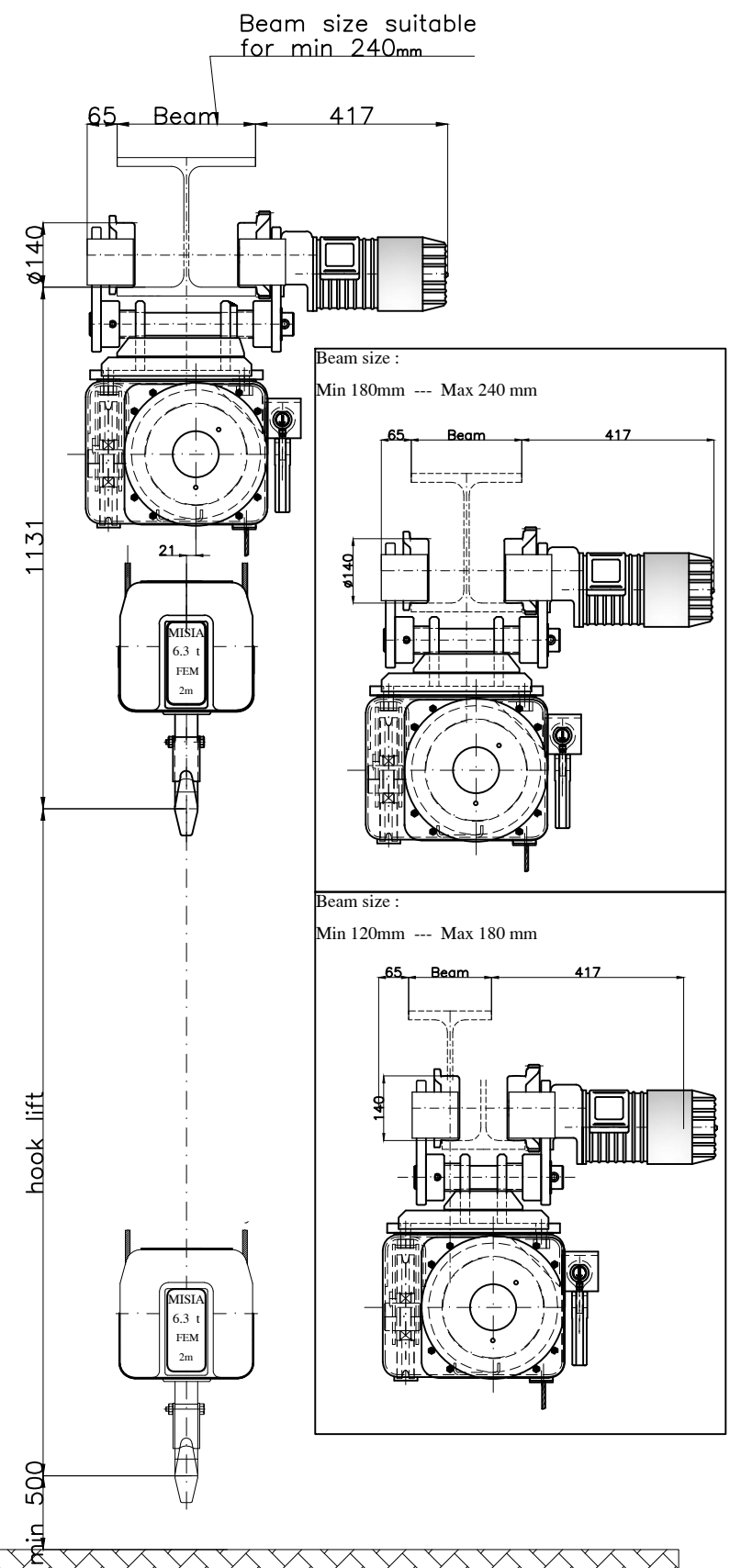
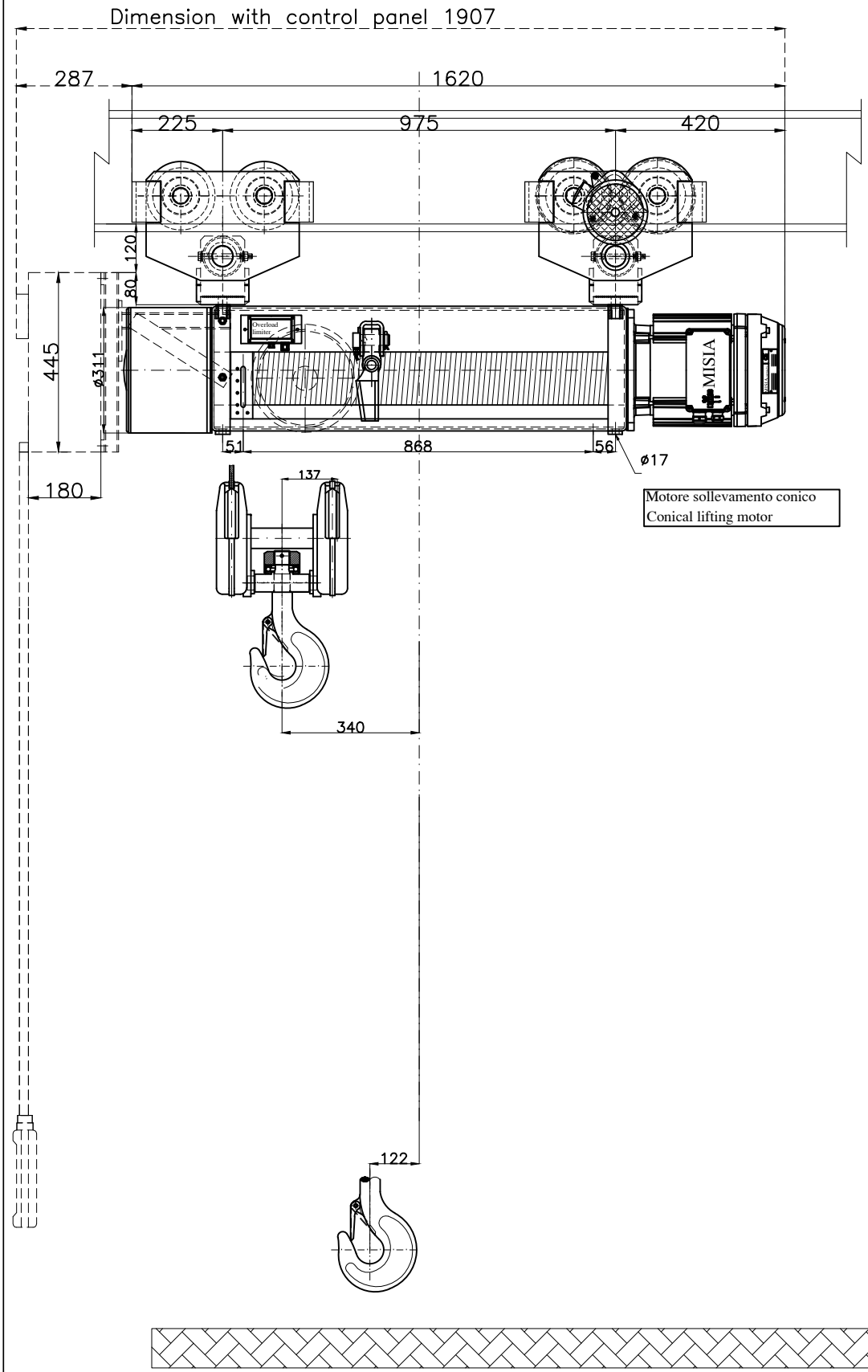


Paranco figura 3. tipo ---- Hoist type ---- XM316NS4H13A/3



Caratteristiche generali :
General characteristics

Lato Motore	Reazioni statiche (daN) Static Reaction (daN)	
	R1	5660 daN
Lato Riduttore	Reazioni statiche (daN) Static Reaction (daN)	
	R2	1235 daN
Peso paranco Hoist weight		595 Kg

Caratteristiche generali
General characteristics

Portata max Max capacity	6300	Kg.
Corsa gancio Hook lift	13	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	4.5/1.5	kW.
Potenza motore di traslazione Trolley motor power	0.55/0.18	kW.
Assorbimento motore di sollevamento Hoist motor absorbment	10.0/10.5	A.
Assorbimento motore di traslazione Trolley motor absorbment	1.9/1.7	A.

Note :			
SCALA 1:1	Dis Contr R.B. Appr R.B.	M.U. R.B.	
Data Emissione 11/01/13			
00	Paranco elettrico a fune XM316NS4H13A/3	M.U.	R.B.
Rev.	DESCRIZIONE/Description	Dis	Appr Data

MISIA
PARANCHI S.R.L.

Paranco Misia tipo/Hoist type
Serie XM316NS4H13A/3
type hoist type 3
Codice identificativo - code

Misia number
dwg/4257/r00

00
Rev.