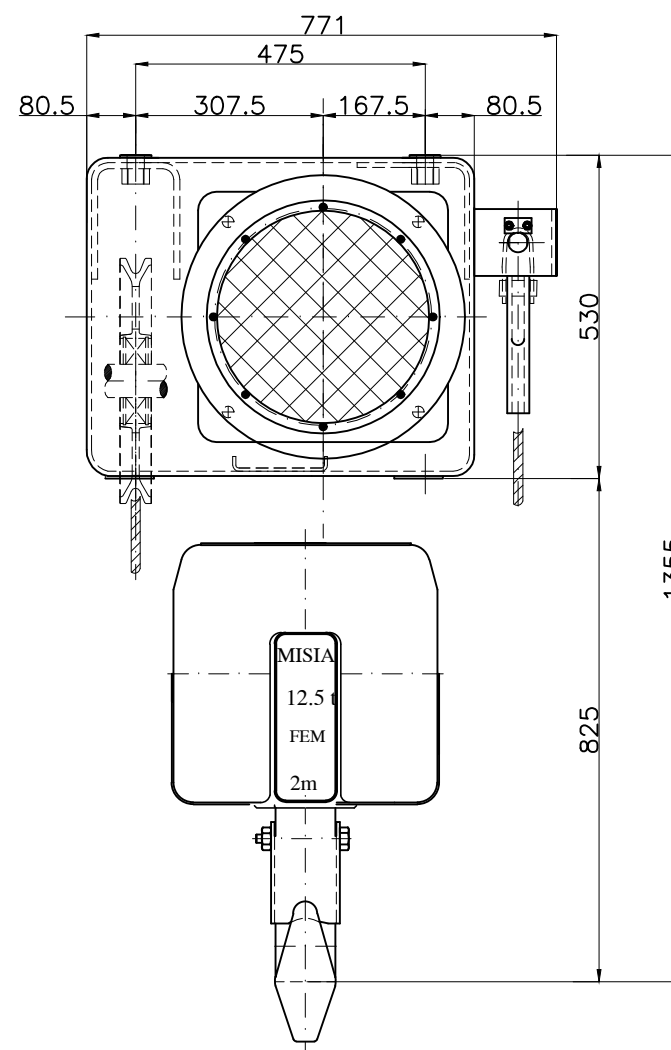
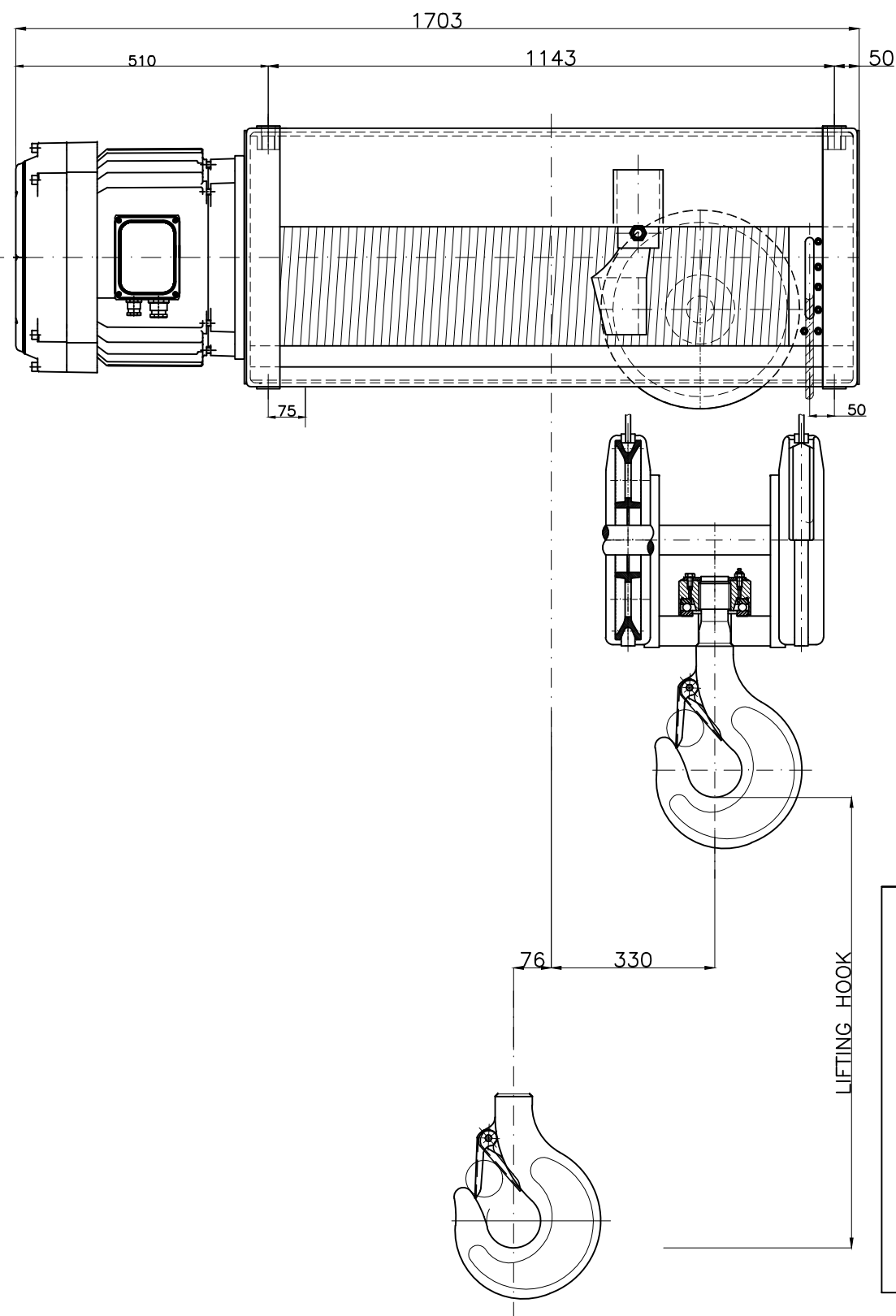


Paranco figura 5. tipo ----- Hoist type -- XM740NS4H16A/5



Dimensione appoggi scala 2 : 1
Holders dimension scale 2 : 1

Fissaggio paranchi appoggiati
Supported hoist fixing

Fissaggio paranchi sospesi
Suspended hoist fixing

N°4 fori \varnothing 25mm
N°4 Holes \varnothing 25mm

N°4 fori M27
N°4 Holes M27

Prevedere Viti M27x80 8.8 UNI5737
N°4 Holes M27x80 8.8 UNI5737

Reazioni massime e minime agli appoggi (valori statici)
Maximun and minimun reaction on feet (static values)

– R1 : 6094 daN – R3 : 1794 daN
– R2 : 4278 daN – R4 : 1265 daN

PESO PARANCO : 850 Kg.

Caratteristiche generali General characteristics		
Portata max Max capacity	12500	Kg.
Corsa gancio Hook lift	16	m.
Tensione : Voltage :	400V – 50 Hz	
Velocità di sollevamento Lifting speed	4/0,7	m/min.
Velocità di traslazione trolley speed	N.A.	m/min.
Potenza motore di sollevamento Hoist motor power	13/2,2	kW.
Potenza motore di traslazione Trolley motor power	N.A	kW.
Assorbimento motore di sollevamento Hoist motor assorbment	28/30	A.
Assorbimento motore di traslazione Trolley motor assorbment	N.A	A.

Note :			
SCALA 1:1			
Dis M.U. Contr.R.B. Appr R.B.			
Data Emissione 13/07/18			
00	ELECTRIC ROPE HOIST MISIA TYPE XM740NS4H16A/5	M.U.	R.B.
Rev.	DESCRIZIONE	Dis	Appr Data

MISIA

PARANCHI S.R.L.

type XM740NS4H16A/5

type hoist type 5

Misia number dwg/4465/r00

00 Rev.