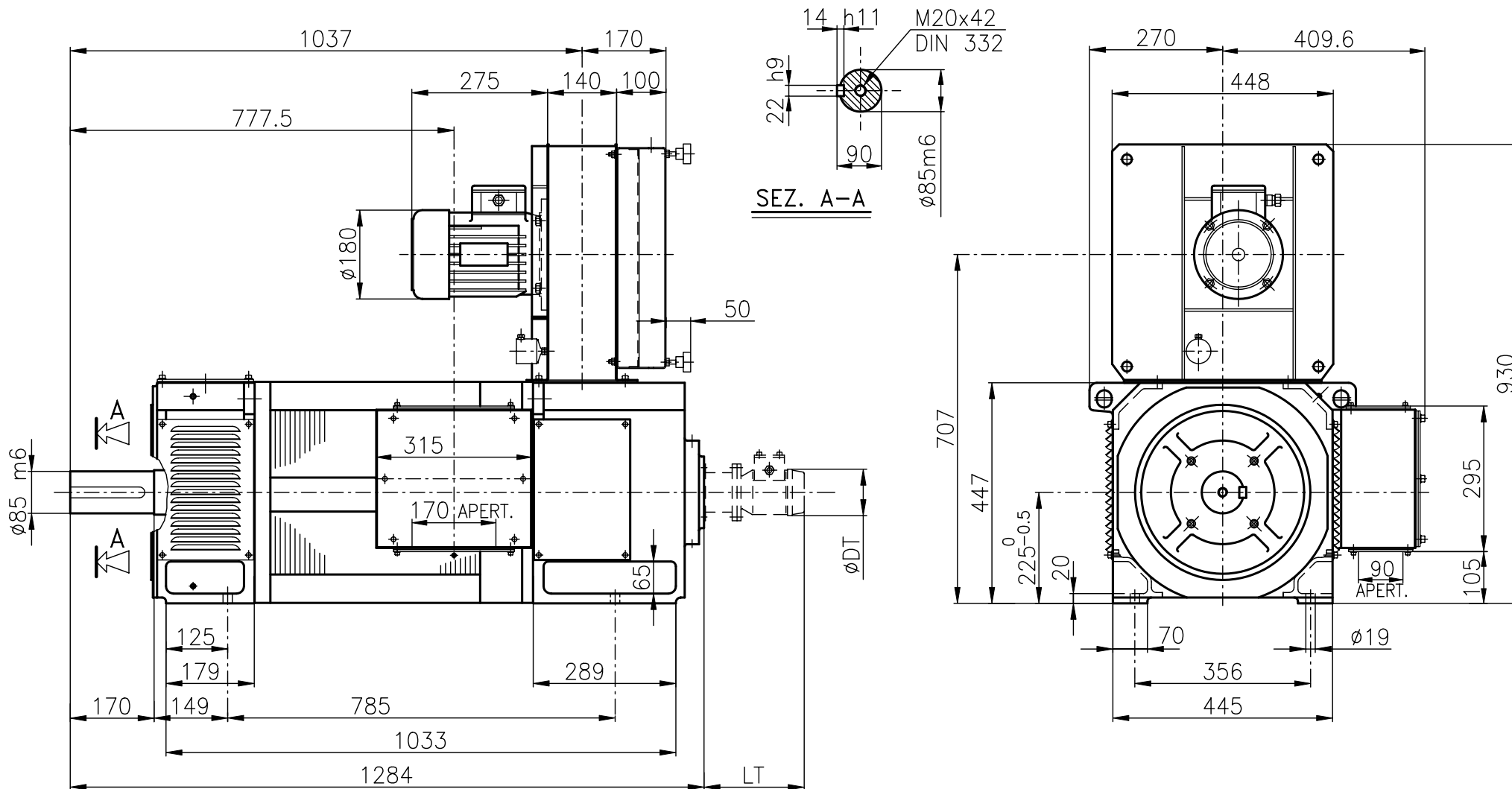


MASSA TOTALE MOTORE  
TOTAL WEIGHT MOTOR = 910 kg  
MASSE TOTALE MOTEUR

MOMENTO DI INERZIA  
MOMENT OF INERTIA = 2.0 kgm<sup>2</sup>  
MOMENT D'INERTIE



Modifiche :

OUTLINE D.C. MOTOR TYPE **NP 225 K (N) S 5 PVA/B3**  
 TERMINAL BOX ON THE RIGHT SIDE DRIVE EN  
 IC 06 - IM1001 - IP 23

ENCOMBREMENT MOTEUR A C.C. TYPE **NP 225**  
 BOITE A BORNES A DROITE VUE COTE ENTRA  
 IC 06 - IM 1001 - IP 23

**ELSA SOLUTIONS**

www.elsaweb.it

INCORPORATED MOTORE A C.C. TIPO **NP 225 K (N) S 5 PVA/B3**  
 CAVI A DESTRA VISTA L.A.  
 M 1001 - IP 23

IN LEGGE CI RISERVAMO LA PROPRIETA' DI QUESTO DISEGNO CON IL DIVIETO DI  
 RENDERSI O DI RENDERLO NOTO A TERZI SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE.

SICMOTORI Sp.A.

N° DIS.  
DRAW. N°  
PLAN N°

R 43 4 01 700

1 : 1	
Firma	Data
Disegn.	28 / 6 /
Controll.	01
Visto	01

MOD.  
0