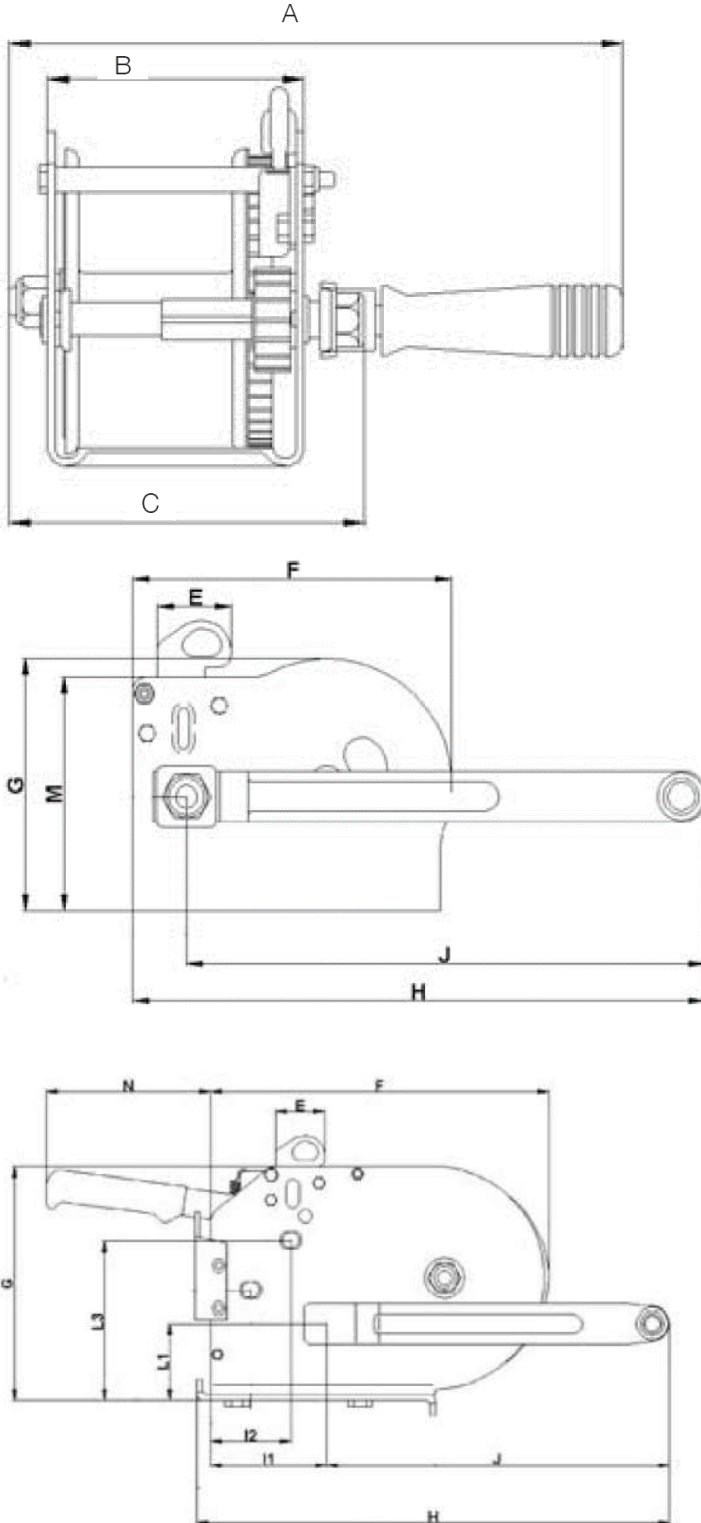


# FICHE TECHNIQUE PRODUIT

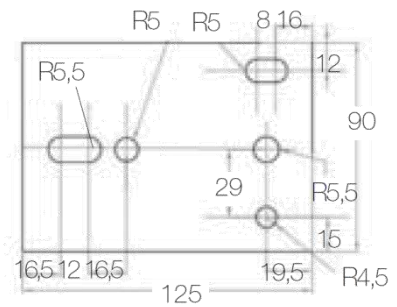
## Treuil de halage à cliquet « TREN »

Référence : TREN

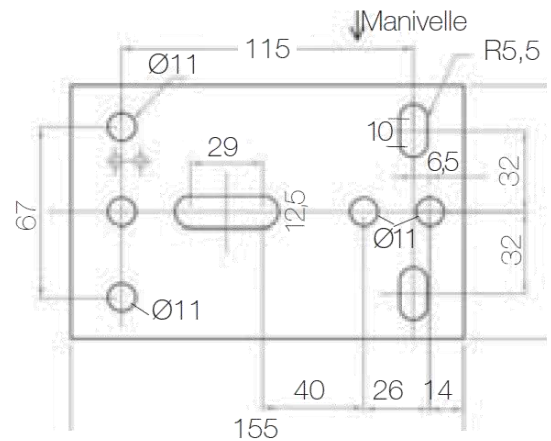


3N1

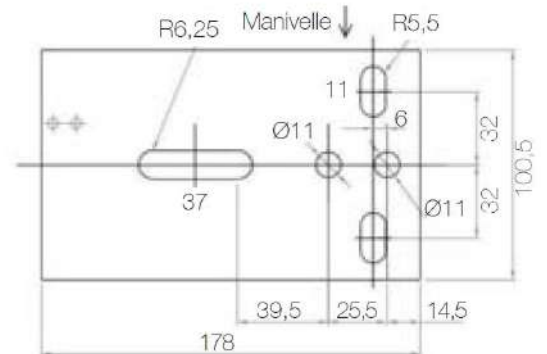
Manivelle



5/6N1



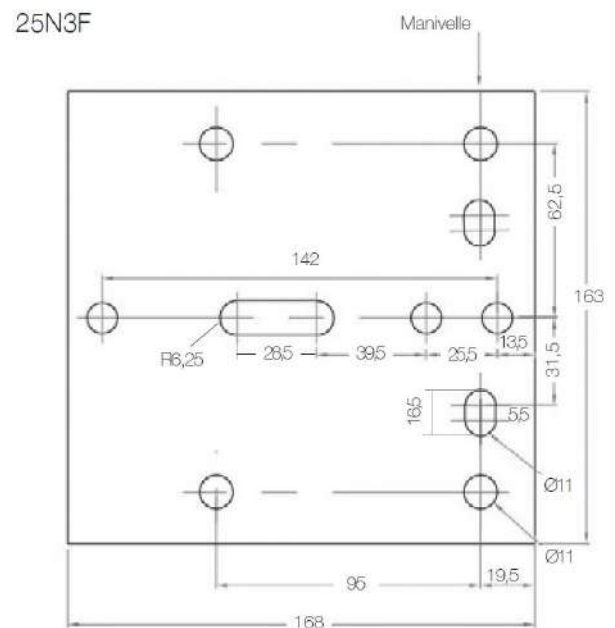
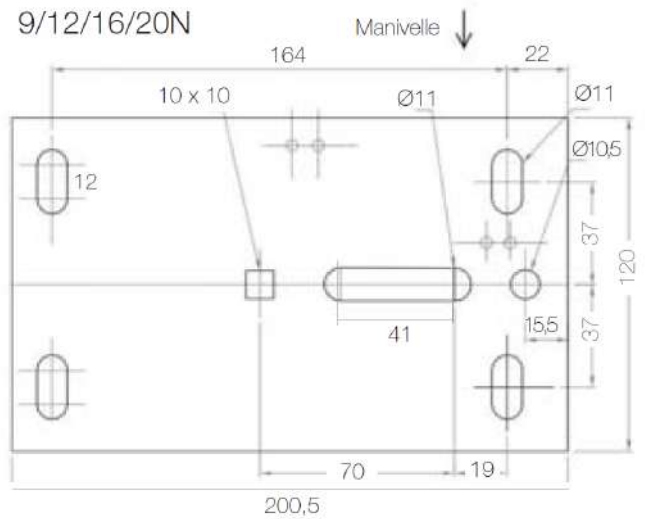
7N1



**Caractéristiques techniques :**

- **Ne pas utiliser pour le levage**
- Cliquez réversible permettant de débrayer la bobine
- Frein ralentisseur
- **Finition** : zincé

Référence	Capacité de halage (pente 0%)	Câble capacité max.	Ø de câble	Poids unitaire (sans câble)
	kg	M	mm	kg
TR3N1	470	13	4	2
TR5N1	596	10	6	3
TR6N1	656	10	6	3,2
TR7N1	723	14	7	4,6
TR9N1	894	16	7	6
TR9N1F	894	16	7	6
TR12N2	1264	10	8	6,6
TR12N2F	1264	10	8	7,5
TR16N2	1556	10	8	6,9
TR16N2F	1556	10	8	7,8
TR20N2	1860	10	8	7,1
TR20N2F	1860	10	8	8
TR25N3F	2741	13	9	13,1



Référence	A	B	C	E	F	G	H	I1	I2	J	L1	L3	M	N
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
TR3N1	230	90	130	38	125	100	200	27	-	174	30	-	88	-
TR5N1	240	99	140	38	161	127	240	27	-	213	57	-	118	-
TR6N1	240	99	140	38	161	127	240	27	-	213	547	-	118	-
TR7N1	242	100	142	38	200	166	240	27	-	213	81	-	140	-
TR9N1	270	120	165	38	214	171	253	40	-	213	83	-	141	-
TR9N1F	285	120	165	38	214	171	300	40	-	260	83	-	141	150
TR12N2	290	120	175	38	214	171	312	52	30	260	83	-	141	-
TR12N2F	290	120	175	38	214	171	312	52	30	260	83	-	141	160
TR16N2	290	120	175	38	214	171	312	52	30	260	83	-	141	-
TR16N2F	290	120	175	38	214	171	312	52	30	260	83	-	141	160
TR20N2	290	120	175	38	214	171	312	52	30	260	83	-	141	-
TR20N2F	290	120	175	38	214	171	312	52	30	260	83	-	141	160
TR25N3F	345	163	230	38	265	190	348	88	66	260	55	76	175	130