

# ETAI LOURD

## TIRE-POUSSE type T3 et T4

### HEAVY PUSH-PULL PROP CAST IRON NUT

**TABLEAU DES CHARGES  
ADMISSIBLES**  
en daN avec coef. de sécurité >= 2,5  
**CHART OF ADMISSIBLE LOADS**  
in daN with safety factor >= 2,5

type	T3 300	T3 350	T3 400	T3 450	T3 500	Effort Maxi Load
Dim	1,7/3,0	2,0/3,5	2,2/4,0	2,5/4,5	2,7/5,0	
m						T R A C T I  O
1,8	1250					
2,0	1250	1250				
2,2	1200	1200	1200			
2,5	1150	1150	1150	1200		
3,0	1000	1050	1100	1150	1200	
3,5		900	950	1000	1050	
3,8			850	900	950	
4,0			700	750	750	
4,5				650	700	
5,0					550	
Kg	14,0	16,0	18,0	19,5	21,0	1500 daN

**TABLEAU DES CHARGES  
ADMISSIBLES**  
en daN avec coef. de sécurité >= 2,0  
**CHART OF ADMISSIBLE LOADS**  
in daN with safety factor >= 2,0

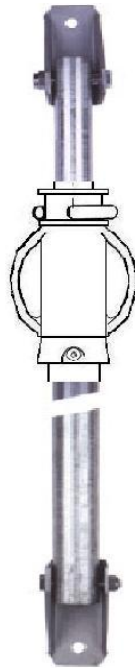
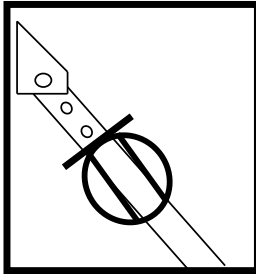
type	T4 300	T4 350	T4 400	T4 450	T4 500	Effort Maxi Load
Dim	1,8/3,0	2,0/3,5	2,2/4,0	2,5/4,5	2,7/5,0	
m						T R A C T I  O
1,8	1500					
2,0	1500	1500				
2,2	1500	1500	1500			
2,5	1500	1500	1500	1500		
3,0	1500	1500	1500	1500	1500	
3,5		1500	1500	1500	1500	
3,8			1300	1350	1350	
4,0			1100	1250	1250	
4,5				1000	1000	
5,0					750	
Kg	16,0	18,0	20,0	22,0	26,0	2000 daN

type	T4 180	Effort Maxi Load
Dim	1,1/1,8	
m		T R A C T I  O
1,1	1450	
1,5	1450	
1,7	1450	
1,8	1450	
Kg	11,0	2000 daN

#### typeT3TP

- 1 - Fût : Ø 57 mm
- 2 - Coulisse : Ø 48 mm avec anti-déboitement
- 3 - Broche imperdable : Ø 14 mm
- 4 - Manchon fonte : long 155 mm
- 5 - Chape : ep 5 mm 1 trou d 18 mm central
- 6 - Garde à la main : 100 mm
- 7 - Protection : peinture ou galvanisation

- 1 - **Outer tube** : Ø 57 mm
- 2 - **Inner tube** : Ø 48 mm with device against unintentional disengagement
- 3 - **Unloosable pin** : Ø 14 mm
- 4 - **Collar nut in GS cast iron**: 155 mm
- 5 - **Hinged** : 5 mm thick
- 6 - **Anti hand trap** : 100 mm
- 7 - **Corrosion protection** : painted or galvanizationC



#### typeT4TP

- 1 - Fût : Ø 57 mm
- 2 - Coulisse : Ø 48 mm avec anti-déboitement
- 3 - Broche imperdable : Ø 14 mm
- 4 - Manchon fonte : long 155 mm
- 5 - Chape : ep 5 mm 1 trou d 18 mm central
- 6 - Garde à la main : 100 mm
- 7 - Protection : peinture ou galvanisation

- 1 - **Outer tube** : Ø 57 mm
- 2 - **Inner tube** : Ø 48 mm with device against unintentional disengagement
- 3 - **Unloosable pin** : Ø 14 mm
- 4 - **Collar nut in GS cast iron** : 155 mm
- 5 - **Hinged** : 5 mm thick
- 6 - **Anti hand trap** : 100 mm
- 7 - **Corrosion protection** : painted or galvanization