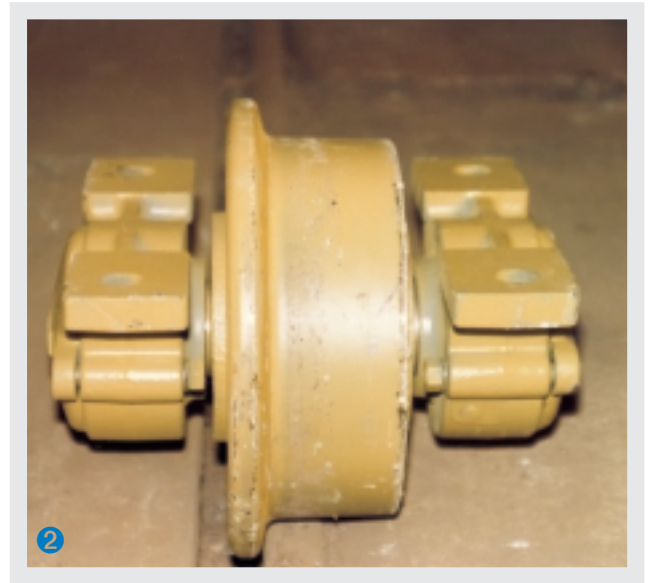
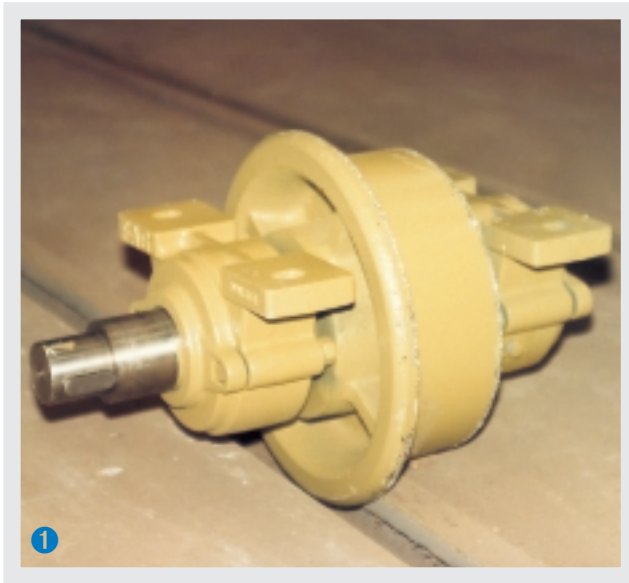




# ROUES MONTEES ENTRE PALIERS - montage 97-3

## WHEELS MOUNTED BETWEEN BEARERS - mounting 97-3



### MONTAGE DESTINE A ETRE MOTORISE TYPE 97.3

Roue bloquée indémontable sur l'axe tournant sur paliers à roulements.

- ❶ Roue "motorisable" montée sur paliers. Adaptation sortie moteur à la demande.
- ❷ Roue "menée" sur paliers : roue folle avec mêmes cotes d'encombrement que roue motorisable.

A partir du diamètre 150 mm, toutes les roues peuvent être exécutées en montage 97.3 motorisable.

Nous consulter pour étude et mode de motorisation.

Les cotes des roues ci-contre sont données à titre indicatif.

La motorisation peut être également réalisée sur un essieu (voir page 62 - essieux 81/3- montage n° 3).

### FITTINGS CAN BE MOTOR DRIVEN 97.3

Wheel integral to the shaft running on external shaft bearings.

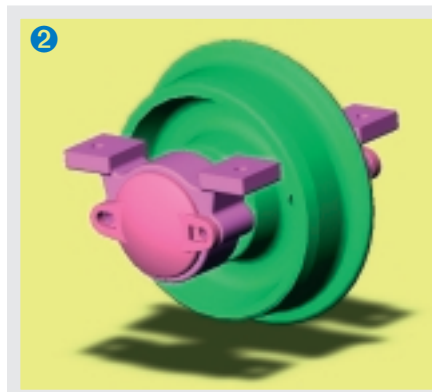
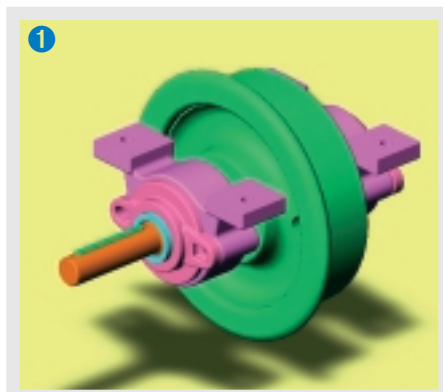
- ❶ Motor driven wheel fitted on external bearings. Adaptation to the outlet of the engine on request.
- ❷ Driven wheel on bearers. The idle wheels have the same size dimensions as the driven wheels.

Motor driven fitting with any wheel from diameter 150 mm and above.

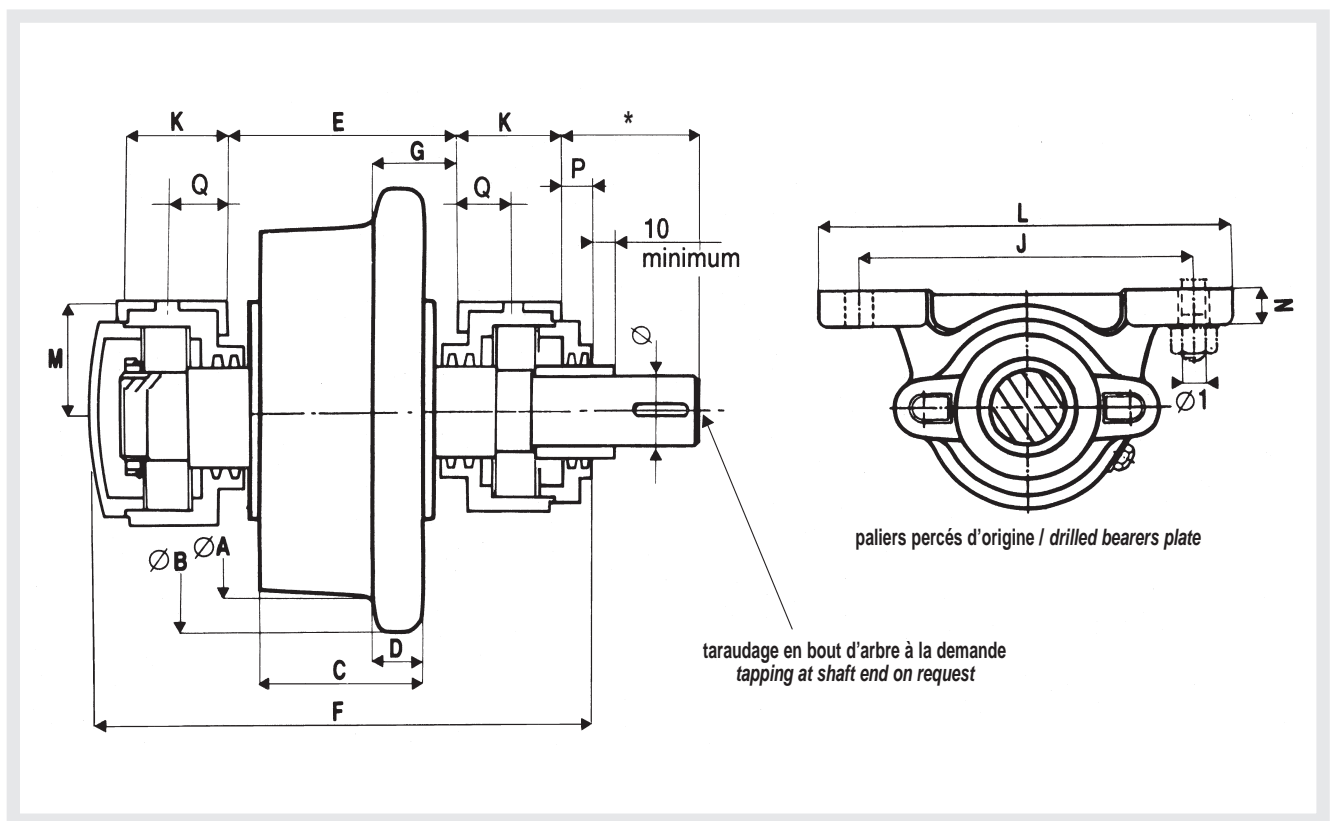
Please consult us for motor drive study and means.

The opposite wheels dimensions are given for information.

Motor driven on axle: (see page 62 axle 81.3).



TYPE TYPE	Ø A	Ø B	Charge/t Load/t	Paliers Bearers	Roulements Bearings	C	D	E	F	G	J	K	L	M	N	P	Q	Ø	Ø 1
150 FM	150	182	2	TVN 308	21308	85	20	129	297	42	170	60	210	60	20	26	35	40	M 12
200 P	200	240	1,5	TVN 307	21307	61	12	102	264	33	170	60	210	60	18	24	35	35	M 12
200 M	205	255	3	TVN 309	21309	135	34	173	352	53	210	70	270	70	23	22	40	45	M 16
250 M	255	290	4	TVN 308	21308	80	22	125	293	47	170	60	210	60	20	26	35	40	M 12
250 DM UIC	250	314	5	TVN 309	21309	135	32,5	178	357	54	210	70	270	70	23	22	40	45	M 16
300 M	305	350	5	TVN 308	21308	81,5	21	124	292	42	170	60	210	60	20	26	35	40	M 12
300 L	308	360	8	TVN 313	21313	110	26	166	391	54	260	90	330	95	28	25	50	65	M 20
320 D UIC	325	389	15	TVN 314	21314	135	32,5	194	425	64,5	260	90	330	95	28	27	50	60	M 20
350 M	354	406	4	TVN 308	21308	102,5	26,5	136	304	50,5	170	60	210	60	20	26	35	40	M 12
400 MT UIC	400	464	20	TVN 315	21315	135	32,5	196	445	62,5	290	100	360	100	30	26	55	65	M 20
450 RT	450	510	20	TVN 315	21315	135	35	208	457	71	290	100	360	100	30	26	55	65	M 20
600 UIC	600	664	25	TVN 315	21315	135	32,5	225	474	70,5	290	100	360	100	30	26	55	65	M 20



\* Pour motorisation, nous indiquer cote de l'arbre de sortie.

\* For motor drive, give us dimensions of output shaft.



LE SPÉCIALISTE DU RAIL ET MANUTENTION SUR RAIL  
RAIL AND ON-RAIL HANDLING SPECIALIST

SIEGE SOCIAL - REGISTERED OFFICE  
23, rue de la Boétie - 75008 PARIS - FRANCE  
S.A. au capital de 400.000 € - Limited Company with a capital of 400.000 €  
SIREN 702 033 077 - NAF 352Z

SERVICES COMMERCIAUX - COMMERCIAL SERVICES  
24, rue du 8 Mai 1945 - 95340 PERSAN - FRANCE  
Tél. : 01 39 37 45 45 - Fax : 01 39 37 45 44  
www.patry.fr - e-mail : info@patry.fr