

Essieux Standard non freinés 1000 kg et 1300 kg

Utilisation non routière

Technique

Modèle : Standard
 Type d'essieu : 850-10 et 1200-5
 PTAC solo : 1000 kg - 1300 kg
 Perçages : 112x5, 100x4

Fourniture comprenant

- Vis de roues
- Notice de montage et d'entretien

Protection de surface

- Corps d'essieu galvanisé

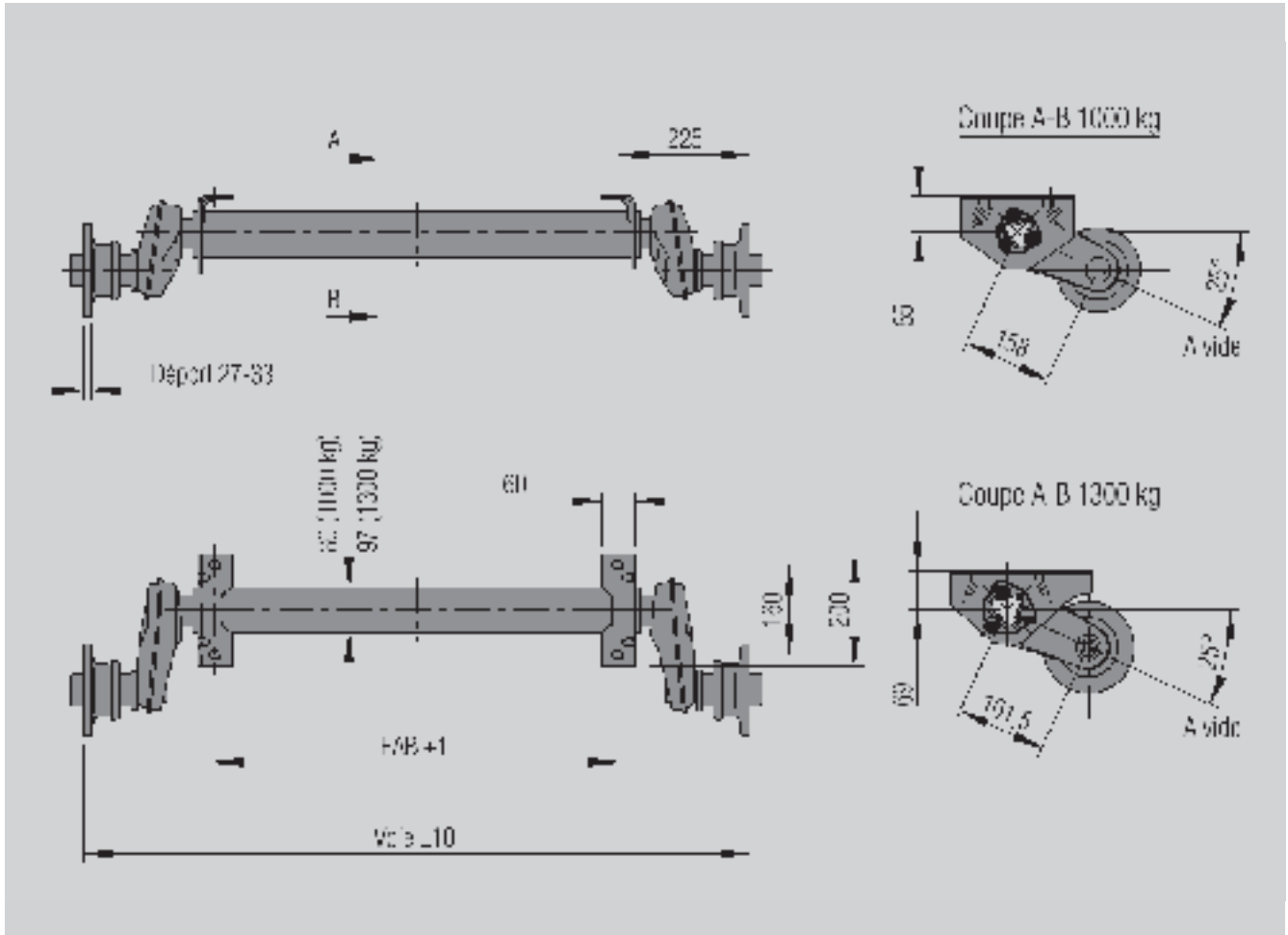
Gamme

Voie c mm	EAB a mm	PERÇAGE EUROPÉEN 112x5 Corps standard 1000 kg Vis de roues sphériques M 12x1,5		PERÇAGE EUROPÉEN 112x5 Corps standard 1300 kg Vis de roues sphériques M 12x1,5		PERÇAGE EUROPÉEN 100x4 Corps standard 1000 kg Vis de roues	
		Code article	Masse kg	Code article	Masse kg	Code article	Masse kg
1200	750	200 560 01	29,0	200 561 01	33,0	200 562 01	30,0
1350	900	200 560 04	30,0	200 561 04	34,0	200 562 04	30,0
1490	1040	200 560 07	30,0	200 561 06	34,0	200 562 07	30,0
1600	1150	200 560 10	31,0	200 561 09	35,0	200 562 10	31,0
1700	1250	200 560 12	32,0	200 561 12	36,0	200 562 13	32,0
1850	1400	200 560 15	32,0	200 561 15	36,0	200 562 16	32,0
1980	1530	200 560 18	33,0	200 561 18	37,0	200 562 19	33,0
2075	1625	200 560 21	34,0	200 561 21	38,0	200 562 22	34,0
2200	1750	200 560 24	34,0	200 561 24	38,0	200 562 25	34,0
2350	1900	200 560 27	34,0	200 561 27	38,0	200 562 28	34,0

Pour d'autres dimensions, nous consulter SVP.

L'adaptation de la roue doit être vérifiée par le client ou par AL-KO SAS, dans ce cas, le client doit fournir un échantillon de roue à AL-KO SAS.

Attention : les déports sont différents selon les perçages. Veuillez en tenir compte lors du choix de vos roues. À respecter également les gardes au coffre de roue (voir page 116).



Liaisons timon-essieu à boulonner :
Essieu 1 000 kg

247 853
(\square 60)



Liaisons timon-essieu à boulonner :
Essieu 1 300 kg

247 684
(\emptyset 70 / \emptyset 88,9 /
 \square 60 / \square 70 / \square 100)

249 116
(70,1 VO / 75 VU / 102 VB)



249 117
pour tube rectangulaire 80x140