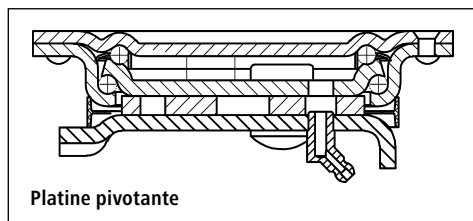


## Bandages polyuréthane

- Sur jante en aluminium
- Extrêmement robustes même à régime élevé
- Faible résistance au roulement

Matériau des roues: polyuréthane. Matériau jantes: aluminium. Matériau chape: acier. Type de fixation: avec platine de montage. Roulement: roulement à billes. Températures d'utilisation: -5 °C à +80 °C. Surface chape: galvanisé. Dureté de Shore: 92 ± 3 A. Propriété: n'abîme pas les sols / usure réduite / faible résistance au roulement / faible résistance au pivotement / non tachant.



Chape renforcée. Platine pivotante sans boulon central sur double rangée de billes, carter de protection.

Ø roues	mm	100	125	160	200
Force à 4 km/h	kg	280	350	500	700
Largeur roues	mm	40	40	50	50
Hauteur h.t.	mm	130	178	215	245
Diamètre trous de fixation	mm	9	11	11	11
Longueur moyeu	mm	41	50	60	60
Alésage	mm	12	20	20	20
Dimensions platine roulette fixe	mm	105 x 80	135 x 110	135 x 110	135 x 110
Dimensions platine roulette pivotante	mm	105 x 80	135 x 110	135 x 110	135 x 110
Entraxe trous de fixation	mm	80 x 60	105 x 80	105 x 80	105 x 80
<b>Construction</b>					
roulette fixe	Réf.	►969 308 3H	►969 313 3H	►969 317 3H	►969 322 3H
	H.T.	<b>47.90</b>	<b>72.90</b>	<b>83.90</b>	<b>98.90</b>
roulette pivotante	Réf.	►969 306 3H	►969 310 3H	►969 315 3H	►969 319 3H
	H.T.	<b>72.90</b>	<b>92.90</b>	<b>105.-</b>	<b>113.-</b>
roulette pivotante avec blocage double	Réf.	►969 307 3H	►969 312 3H	►969 316 3H	►969 321 3H
	H.T.	<b>83.90</b>	<b>105.-</b>	<b>135.-</b>	<b>157.-</b>
<b>Accessoires</b>					
Roues	Réf.	►969 309 3H	►969 314 3H	►969 318 3H	►969 323 3H
	H.T.	<b>34.50</b>	<b>60.90</b>	<b>60.90</b>	<b>77.90</b>

## NOUVEAU

## Roues en polyamide

- Force élevée
- Résistance élevée à l'usure
- Chape renforcée

Matériau des roues: polyamide. Matériau jantes: polyamide. Matériau chape: acier. Type de fixation: avec platine de montage. Températures d'utilisation: -40 °C à +90 °C. Surface chape: galvanisée-chromatée.



Platine pivotante sur double rangée de billes, carter de protection.



Ø roues	mm	100	100	125	150	200	100	100	125	150	200
Force à 4 km/h	kg	450	450	550	850	900	500	500	600	900	900
Largeur roues	mm	35	35	45	50	50	35	35	45	50	50
Hauteur h.t.	mm	140	140	170	200	245	140	140	170	200	245
Roulement		moyeu lisse	moyeu lisse	moyeu lisse	moyeu lisse	moyeu lisse	roulement à billes	roulement à billes	roulement à billes	roulement à billes	roulement à billes
Diamètre trous de fixation	mm	9	9	11	11	11	9	9	11	11	11
Longueur moyeu	mm	40	40	50	60	60	40	40	50	60	60
Dimensions platine roulette fixe	mm	100 x 85	100 x 85	135 x 114	135 x 114	135 x 114	100 x 85	100 x 85	135 x 114	135 x 114	135 x 114
Dimensions platine roulette pivotante	mm	100 x 85	100 x 85	135 x 110	135 x 110	135 x 110	100 x 85	100 x 85	135 x 110	135 x 110	135 x 110
Entraxe trous de fixation	mm	80 / 75 x 60 / 55	80 / 76 x 60	105 x 75 / 80	105 x 75 / 80	105 x 75 / 80	80 / 75 x 60 / 55	80 / 76 x 60	105 x 75 / 80	105 x 75 / 80	105 x 75 / 80
<b>Construction</b>											
roulette fixe	Réf.	►569 652 3H	►569 658 3H	►569 664 3H	►569 670 3H			►569 649 3H	►569 655 3H	►569 661 3H	►569 667 3H
	H.T.		<b>23.50</b>	<b>39.90</b>	<b>41.90</b>	<b>45.90</b>		<b>38.90</b>	<b>43.90</b>	<b>46.90</b>	<b>46.90</b>
roulette pivotante	Réf.	►569 650 3H	►569 656 3H	►569 662 3H	►569 668 3H	►569 647 3H		►569 653 3H	►569 659 3H	►569 665 3H	►569 665 3H
	H.T.	<b>40.90</b>	<b>48.90</b>	<b>48.90</b>	<b>52.90</b>	<b>68.90</b>		<b>52.90</b>	<b>54.90</b>	<b>58.90</b>	<b>58.90</b>
roulette pivotante avec blocage double	Réf.	►569 651 3H	►569 657 3H	►569 663 3H	►569 669 3H	►569 648 3H		►569 654 3H	►569 660 3H	►569 666 3H	►569 666 3H
	H.T.	<b>48.90</b>	<b>54.90</b>	<b>56.90</b>	<b>59.90</b>	<b>54.90</b>		<b>56.90</b>	<b>62.90</b>	<b>68.90</b>	<b>68.90</b>
<b>Accessoires</b>											
Roues en polyamide	Réf.	►645 389 3H	►645 389 3H	►193 100 3H	►193 127 3H	►193 143 3H	►892 386 3H	►892 386 3H	►423 240 3H	►423 241 3H	►423 263 3H
	H.T.	<b>20.90</b>	<b>20.90</b>	<b>31.90</b>	<b>29.90</b>	<b>35.50</b>	<b>23.90</b>	<b>23.90</b>	<b>31.90</b>	<b>39.90</b>	<b>45.90</b>