

## Ruote elastiche in gomma piena

- Su cerchione in alluminio, ruota in gomma liscia antitraccia
- Ridotta resistenza al rotolamento, scorrimento silenzioso
- Comfort elevato, grande elasticità

Materiale ruote: gomma piena elastica. Materiale cerchioni: alluminio. Materiale corpo: acciaio. Tipo di fissaggio: con piastra di fissaggio. Cuscinetti ruota: cuscinetto a sfera di precisione. Resistenza alle temperature: da -20 °C fino a +70 °C. Superficie del corpo: zincatura. Durezza Shore: 70 A. Caratteristiche: attrito ridotto / non rovina il pavimento / antitraccia.



Portata elevata



Ridotta resistenza al rotolamento



Antitraccia

Superficie di scorrimento vulcanizzata. Cuscinetti di pivottaggio con corona a sfera doppia, completi di protezione.

Ø ruote	mm	100	100	125	125	160	200
Portata a 4 km/h	kg	180	180	200	200	350	400
Larghezza ruote	mm	40	40	40	40	50	50
Altezza d'ingombro	mm	125	128	155	158	190	235
Diametro fori filettati	mm	9	11	9	11	11	11
Lunghezza mozzo	mm	41	41	41	50	60	60
Foro mozzo	mm	12	12	15	20	20	20
Versione cerchioni		cerchione pieno	cerchione pieno	cerchione pieno	cerchione pieno	cerchione a stella	cerchione a stella
Dimensioni piastra rotella a supporto fisso	mm	105 x 80	135 x 105	105 x 80	135 x 105	135 x 110	135 x 110
Dimensioni piastra rotella pivottante	mm	105 x 80	135 x 105	105 x 80	135 x 105	135 x 110	135 x 110
Interasse fori filettati	mm	80 x 60	105 x 75 - 80	80 x 60	105 x 75 - 80	105 x 80	105 x 80
<b>Forma</b>							
rotella a supporto fisso	Art.	►969 174 3H	►969 179 3H	►969 183 3H	►969 188 3H	►969 193 3H	►969 197 3H
	€	37.90	40.90	46.90	51.90	78.90	84.90
rotella pivottante	Art.	►969 172 3H	►969 177 3H	►969 181 3H	►969 186 3H	►969 190 3H	►969 195 3H
	€	39.50	44.90	49.90	53.90	84.90	89.90
rotella pivottante con fermo doppio	Art.	►969 173 3H	►969 178 3H	►969 182 3H	►969 187 3H	►969 191 3H	►969 196 3H
	€	46.90	53.90	57.90	59.90	95.90	101.-
<b>Accessori</b>							
Ruote	Art.	►969 175 3H	►969 175 3H	►969 185 3H	►969 189 3H	►969 194 3H	►969 198 3H
	€	30.90	30.90	36.90	37.90	53.90	58.90



Rotella a supporto fisso



Rotella pivottante con fermo doppio



Rotella pivottante



Ruote



Portata elevata



Ridotta resistenza al rotolamento

Superficie di scorrimento vulcanizzata. Cuscinetti di pivottaggio con corona a sfera doppia, completi di protezione.

Ø ruote	mm	80	100	100	125	125	160	200
Portata a 4 km/h	kg	120	180	180	200	200	350	400
Larghezza ruote	mm	38	40	40	40	40	50	50
Altezza d'ingombro	mm	100	125	128	155	158	190	235
Diametro fori filettati	mm	9	9	11	9	11	11	11
Lunghezza mozzo	mm	40	41	41	41	50	60	60
Foro mozzo	mm	12	12	12	15	20	20	20
Versione cerchioni		cerchione pieno	cerchione pieno	cerchione pieno	cerchione pieno	cerchione pieno	cerchione a stella	cerchione a stella
Dimensioni piastra rotella a supporto fisso	mm	105 x 85	105 x 80	135 x 105	105 x 80	135 x 105	135 x 110	135 x 110
Dimensioni piastra rotella pivottante	mm	105 x 85	105 x 80	135 x 105	105 x 80	135 x 105	135 x 110	135 x 110
Interasse fori filettati	mm	80 x 60	80 x 60	105 x 75 - 80	80 x 60	105 x 75 - 80	105 x 80	105 x 80
<b>Forma</b>								
rotella a supporto fisso	Art.	►969 201 3H	►969 205 3H	►969 210 3H	►969 215 3H	►969 219 3H	►969 224 3H	►969 228 3H
	€	34.50	33.50	39.50	43.90	44.90	72.90	78.90
rotella pivottante	Art.	►969 199 3H	►969 203 3H	►969 208 3H	►969 212 3H	►969 217 3H	►969 221 3H	►969 226 3H
	€	36.90	35.90	40.90	46.90	50.90	78.90	84.90
rotella pivottante con fermo doppio	Art.	►969 200 3H	►969 204 3H	►969 209 3H	►969 213 3H	►969 218 3H	►969 223 3H	►969 227 3H
	€	42.90	40.90	51.90	53.90	56.90	84.90	99.90
<b>Accessori</b>								
Ruote	Art.	►969 202 3H	►969 207 3H	►969 207 3H	►969 216 3H	►969 220 3H	►969 225 3H	►969 229 3H
	€	27.50	23.90	23.90	34.50	35.90	47.90	54.90

## Ruote elastiche in gomma piena

- Su cerchione in alluminio
- Ridotta resistenza al rotolamento, scorrimento silenzioso
- Comfort elevato, grande elasticità

Materiale ruote: gomma piena elastica. Materiale cerchioni: alluminio. Materiale corpo: acciaio. Tipo di fissaggio: con piastra di fissaggio. Cuscinetti ruota: cuscinetto a sfera di precisione. Resistenza alle temperature: da -20 °C fino a +70 °C. Superficie del corpo: zincatura. Durezza Shore: 70 A. Caratteristiche: attrito ridotto / non rovina il pavimento.