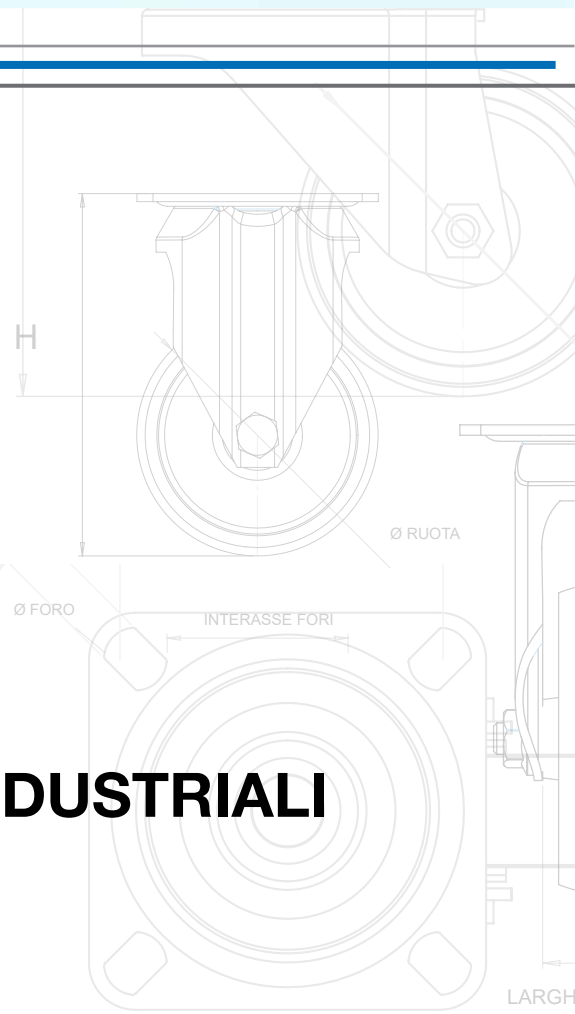




20

**RUOTE INDUSTRIALI**



LARGH



**Ruote anello gomma nucleo lamiera**

*pag. 20.1*



**Ruote anello gomma nucleo termoplastico**

*pag. 20.5*



**Ruote monolitiche poliammide**

*pag. 20.9*



**Ruote monolitiche resina fenolica**

*pag. 20.13*



**Ruote anello poliuretano nucleo alluminio**

*pag. 20.17*



**Ruote anello poliuretano nucleo ghisa**

*pag. 20.21*



**Ruote anello poliuretano nucleo acciaio**

*pag. 20.25*

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

 Diametro ruota

 Larghezza banda ruota

 Diametro foro mozzo

 Larghezza mozzo

 Ruota piastra fissa

 Ruota piastra girevole

 Ruota piastra girevole freno totale anteriore


 Ruota piastra girevole freno totale posteriore

 Altezza

 Dimensione base piastra

 Interasse foro piastra

 Diametro foro piastra


 Larghezza forca  
Diametro foro forca

 Disassamento

 Raggio ingombro leva freno

 Portata relativa utilizzo 15°C ÷ 28°C  
1DaN (decanewton) = 1,02Kgf (chilogrammo forza)

 Mozzo foro passante/boccola

 Mozzo cuscinetto rullino acciaio

 Mozzo cuscinetto rullino inox

 Mozzo cuscinetto sfera acciaio

 Pavimento piastrellato

 Pavimento asfaltato

 Pavimento cementato/resinato

 Pavimento sterrato

 Pavimento grigliato

 Pavimento truciolato

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20

**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**

**Ruota:** Anello GM (Gomma) 85 ShA ( $\pm 4$ ) nero  
Nucleo AC (Acciaio) zincato bianco

**MOZZO**

**VELOCITÀ DI LAVORO**

4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-20°C ÷ 60°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico medio; teme il contatto con grasso, olio, idrocarburo, solvente clorurato ed aromatico.


**ACCESSORI**

Gli accessori per il montaggio non sono inclusi ma fornibili su richiesta.



1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20

Codice						Confezione (pz)
RH00100800000	80	25	50	12	39	48
RH00101000000	100	30	70	12	39	36
RH00101250000	125	37,5	110	15	44	20
RH00101400000	140	37,5	140	15	44	16
RH00101500000	150	40	150	20	45	10
RH00101600000	160	40	160	20	45	10
RH00101800000	180	45	180	20	58	4
RH00102000000	200	50	220	20	58	4
RH00102250000	225	50	225	20	58	4
RH00102500000	250	60	300	25	77,5	3
RH00102800000	280	70	350	25	77,5	4

**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**

**Ruota:** Anello GM (Gomma) 85 ShA ( $\pm 4$ ) nero  
Nucleo AC (Acciaio) zincato bianco

**Supporto:** Piastra fissa AC (Acciaio) zincato bianco

**MOZZO****VELOCITÀ DI LAVORO**

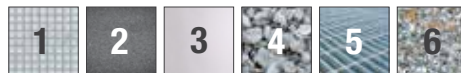
4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-20°C ÷ 60°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico medio; teme il contatto con grasso, olio, idrocarburo, solvente clorurato ed aromatico.

**NOTE**

Fornibile anche con supporti inox.

Codice									Confezione (pz)
RH501F0800000	80	25	50	108	100 x 84	80 x 60	9	40 x 8	16
RH501F1000000	100	30	70	127	100 x 84	80 x 60	9	40 x 8	12
RH501F1250000	125	37,5	110	159	116 x 84	80 x 60	9	44 x 8	8
RH501F1400000	140	37,5	140	179	116 x 84	80 x 60	9	44 x 8	6
RH501F1500000	150	40	150	186	135 x 110	105 x 80	11	48 x 10	4
RH501F1600000	160	40	160	191	135 x 110	105 x 80	11	48 x 10	4
RH501F1800000	180	45	180	230	135 x 110	105 x 80	11	60 x 12	4
RH501F2000000	200	50	220	240	135 x 110	105 x 80	11	60 x 12	2
RH501F2250000	225	50	225	252	135 x 110	105 x 80	11	60 x 12	2
RH501F2500000	250	60	300	310	175 x 145	140 x 105	14	79 x 18	2
RH501F2800000	280	70	350	325	175 x 145	140 x 105	14	79 x 18	2

**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**

**Ruota:** Anello GM (Gomma) 85 ShA ( $\pm 4$ ) nero  
Nucleo AC (Acciaio) zincato bianco

**Supporto:** Piastra girevole doppia corona sfera AC  
(Acciaio) zincato bianco

**MOZZO**

**VELOCITÀ DI LAVORO**

4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-20°C ÷ 60°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico medio; teme il contatto con grasso, olio, idrocarburo, solvente clorurato ed aromatico.


**NOTE**

Fornibile anche con supporti inox.



1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20

Codice										Confezione (pz)
<b>RH501R0800000</b>	80	25	50	108	95 x 80	80 x 60	9	40 x 8	32	16
<b>RH501R1000000</b>	100	30	70	127	95 x 80	80 x 60	9	40 x 8	32	12
<b>RH501R1250000</b>	125	37,5	110	159	117 x 85	80 x 60	9	44 x 8	47	8
<b>RH501R1400000</b>	140	37,5	140	179	117 x 85	80 x 60	9	44 x 8	47	6
<b>RH501R1500000</b>	150	40	150	186	133 x 106	105 x 80	11	48 x 10	47	4
<b>RH501R1600000</b>	160	40	160	191	133 x 106	105 x 80	11	48 x 10	47	4
<b>RH501R1800000</b>	180	45	180	230	129 x 106	105 x 80	11	60 x 12	48	4
<b>RH501R2000000</b>	200	50	220	240	129 x 106	105 x 80	11	60 x 12	48	2
<b>RH501R2250000</b>	225	50	225	252	132 x 110	105 x 80	11	60 x 12	56	2
<b>RH501R2500000</b>	250	60	300	310	186 x 170	186 x 170	14	79 x 18	80	2
<b>RH501R2800000</b>	280	70	350	325	186 x 170	186 x 170	14	79 x 18	80	2

**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**

**Ruota:** Anello GM (Gomma) 85 ShA ( $\pm 4$ ) nero  
Nucleo AC (Acciaio) zincato bianco

**Supporto:** Piastra girevole freno totale doppia  
corona sfera AC (Acciaio) zincato bianco

**MOZZO****VELOCITÀ DI LAVORO**

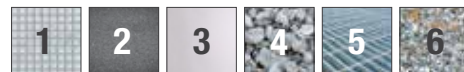
4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-20°C ÷ 60°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico medio; teme il contatto con grasso, olio, idrocarburo, solvente clorurato ed aromatico.

**NOTE**

Fornibile anche con supporti inox.

Codice												Confezione (pz)
<b>RH501S080A000</b>	80	25	50	108	95 x 80	80 x 60	9	40 x 8	32	110	-	16
<b>RH501S100A000</b>	100	30	70	127	95 x 80	80 x 60	9	40 x 8	32	110	-	12
<b>RH501S125A000</b>	125	37,5	110	159	117 x 85	80 x 60	9	44 x 8	47	130	-	6
<b>RH501S140A000</b>	140	37,5	140	179	117 x 85	80 x 60	9	44 x 8	47	128	-	4
<b>RH501S150A000</b>	150	40	150	186	133 x 106	105 x 80	11	48 x 10	47	144	-	4
<b>RH501S160A000</b>	160	40	160	191	133 x 106	105 x 80	11	48 x 10	47	144	-	4
<b>RH501S180A000</b>	180	45	180	230	129 x 106	105 x 80	11	60 x 12	48	150	-	4
<b>RH501S200A000</b>	200	50	220	240	129 x 106	105 x 80	11	60 x 12	48	150	-	2
<b>RH501S250P000</b>	250	60	310	310	186 x 170	186 x 170	14	79 x 12	80	-	134	2
<b>RH501S280P000</b>	280	70	325	325	186 x 170	186 x 170	14	79 x 12	80	-	133	2

**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**

**Ruota:** Anello GM (Gomma) 80 ShA ( $\pm 5$ ) grigio antitraccia  
Nucleo TMP (Termoplastico) nero

**MOZZO**

**VELOCITÀ DI LAVORO**

3 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-5°C ÷ 50°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione esclusivamente manuale che operano all'interno di edifici come espositore, attrezzatura per ristorante, carrello porta oggetto, apparecchiatura per ufficio, mobilio medico, elettrodomestico, etc; teme il contatto con grasso, olio, idrocarburo, solvente clorurato ed aromatico.


**ACCESSORI**

Gli accessori per il montaggio non sono inclusi ma fornibili su richiesta.



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20

Codice						Confezione (pz)
RH00400600000	60	20	60	10	27	48
RH00400800000	80	22	60	10	27	48
RH00401000000	100	28	80	12	32	40
RH00401250000	125	28	80	12	32	20



**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**

**Ruota:** Anello GM (Gomma) 80 ShA ( $\pm 5$ ) grigio antitraccia  
Nucleo TMP (Termoplastico) nero  
Parafilo AC (Acciaio) cromato

**Supporto:** Piastra fissa AC (Acciaio) cromato

**MOZZO****VELOCITÀ DI LAVORO**

3 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-5°C ÷ 50°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione esclusivamente manuale che operano all'interno di edifici come espositore, attrezzatura per ristorante, carrello porta oggetto, apparecchiatura per ufficio, mobilio medico, elettrodomestico, etc; teme il contatto con grasso, olio, idrocarburo, solvente clorurato ed aromatico.

**NOTE**

Fornibile anche con supporti inox.

Codice									Confezione (pz)
RH504F0600P00	60	20	60	90	60 x 60	45 x 45	6,5	28 x 6	40
RH504F0800P00	80	22	60	109	60 x 60	45 x 45	6,5	28 x 6	32
RH504F1000P00	100	28	80	134	76 x 70	60 x 50	8,3	33 x 8	16
RH504F1250P00	125	28	80	159	76 x 70	60 x 50	8,3	33 x 8	12

**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**

**Ruota:** Anello GM (Gomma) 80 ShA ( $\pm 5$ ) grigio antitraccia  
 Nucleo TMP (Termoplastico) nero  
 Parafilo AC (Acciaio) cromato

**Supporto:** Piastra girevole doppia corona sfera AC  
 (Acciaio) cromato

**MOZZO**

**VELOCITÀ DI LAVORO**

3 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-5°C ÷ 50°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione esclusivamente manuale che operano all'interno di edifici come espositore, attrezzatura per ristorante, carrello porta oggetto, apparecchiatura per ufficio, mobilio medico, elettrodomestico, etc; teme il contatto con grasso, olio, idrocarburo, solvente clorurato ed aromatico.


**NOTE**

Fornibile anche con supporti inox.



Codice										Confezione (pz)
<b>RH504R0600P00</b>	60	20	60	90	60 x 60	45 x 45	6,5	28 x 6	26	36
<b>RH504R0800P00</b>	80	22	60	109	60 x 60	45 x 45	6,5	28 x 6	25	32
<b>RH504R1000P00</b>	100	28	80	134	76 x 70	60 x 50	8,3	33 x 8	36	16
<b>RH504R1250P00</b>	125	28	80	159	76 x 70	60 x 50	8,3	33 x 8	35	12



**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**

**Ruota:** Anello GM (Gomma) 80 ShA (±5) grigio antitraccia  
 Nucleo TMP (Termoplastico) nero  
 Parafilo AC (Acciaio) cromato

**Supporto:** Piastra girevole freno totale doppia corona sfera  
 AC (Acciaio) cromato

**MOZZO**



**VELOCITÀ DI LAVORO**

3 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-5°C ÷ 50°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione esclusivamente manuale che operano all'interno di edifici come espositore, attrezzatura per ristorante, carrello porta oggetto, apparecchiatura per ufficio, mobili medico, elettrodomestico, etc; teme il contatto con grasso, olio, idrocarburo, solvente clorurato ed aromatico.



**NOTE**

Fornibile anche con supporti inox.

Codice												Confezione (pz)
<b>RH504S060AP00</b>	60	20	60	90	60 x 60	45 x 45	6,5	28 x 6	26	84	36	
<b>RH504S080AP00</b>	80	22	60	109	60 x 60	45 x 45	6,5	28 x 6	25	84	32	
<b>RH504S100AP00</b>	100	28	80	134	76 x 70	60 x 50	8,3	33 x 8	36	106	16	
<b>RH504S125AP00</b>	125	28	80	159	76 x 70	60 x 50	8,3	33 x 8	35	106	12	

**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**
**Ruota:** PA6 (Poliammide) bianco

**MOZZO**

**VELOCITÀ DI LAVORO**

4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-25°C ÷ 80°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico medio; buona resistenza all'abrasione, prodotto petrolifero ed agente chimico ma teme il contatto con acido forte.


**NOTE**

Ruota diametro &lt;175 nucleo greccato.

Ruota diametro &gt;150 nucleo liscio.

**ACCESSORI**

Gli accessori per il montaggio non sono inclusi ma fornibili su richiesta.



1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20

Codice						Confezione (pz)
<b>RH00300800000</b>	80	30	100	12	39	48
<b>RH00301000000</b>	100	30	130	12	39	36
<b>RH00301250000</b>	125	39	200	15	44	20
<b>RH00301500000</b>	150	40	250	20	45	4
<b>RH00301750000</b>	175	45	300	20	58	4
<b>RH00302000000</b>	200	50	380	20	58	2

**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE****Ruota:** PA6 (Poliammide) bianco**Supporto:** Piastra fissa AC (Acciaio) zincato bianco**MOZZO****VELOCITÀ DI LAVORO**

4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-25°C ÷ 80°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico medio; buona resistenza all'abrasione, prodotto petrolifero ed agente chimico ma teme il contatto con acido forte.

**NOTE**

Ruota diametro &lt;175 nucleo greccato.

Ruota diametro &gt;150 nucleo liscio.

Fornibili anche con supporti inox.

Codice									Confezione (pz)
<b>RH503F0800000</b>	80	30	100	108	100 x 84	80 x 60	9	40 x 8	16
<b>RH503F1000000</b>	100	30	130	127	100 x 84	80 x 60	9	40 x 8	12
<b>RH503F1250000</b>	125	39	200	159	116 x 84	80 x 60	9	44 x 8	12
<b>RH503F1500000</b>	150	40	220	186	135 x 110	105 x 80	11	48 x 10	8
<b>RH503F1750000</b>	175	45	270	228	135 x 110	105 x 80	11	60 x 12	4
<b>RH503F2000000</b>	200	50	300	240	135 x 110	105 x 80	11	60 x 12	4

**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**
**Ruota:** PA6 (Poliammide) bianco

**Supporto:** Piastra girevole doppia corona sfera AC  
(Acciaio) zincato bianco

**MOZZO**

**VELOCITÀ DI LAVORO**

4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-25°C ÷ 80°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico medio; buona resistenza all'abrasione, prodotto petrolifero ed agente chimico ma teme il contatto con acido forte.


**NOTE**

Ruota diametro &lt;175 nucleo greccato.

Ruota diametro &gt;150 nucleo liscio.

Fornibili anche con supporti inox.


 1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20

Codice										Confezione (pz)
<b>RH503R0800000</b>	80	30	100	108	95 x 80	80 x 60	9	40 x 8	32	20
<b>RH503R1000000</b>	100	30	130	127	95 x 80	80 x 60	9	40 x 8	32	16
<b>RH503R1250000</b>	125	39	200	159	117 x 85	80 x 60	9	44 x 8	46	15
<b>RH503R1500000</b>	150	40	220	186	133 x 106	105 x 80	11	48 x 10	47	10
<b>RH503R1750000</b>	175	45	270	228	129 x 106	105 x 80	11	60 x 12	48	6
<b>RH503R2000000</b>	200	50	270	240	129 x 106	105 x 80	11	60 x 12	48	4



**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**

**Ruota:** PA6 (Poliamide) bianco  
**Supporto:** Piastra girevole freno totale doppia corona sfera AC (Acciaio) zincato bianco

**MOZZO**



**VELOCITÀ DI LAVORO**

4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-25°C ÷ 80°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico medio; buona resistenza all'abrasione, prodotto petrolifero ed agente chimico ma teme il contatto con acido forte.



**NOTE**

Ruota diametro <175 nucleo grecato.  
 Ruota diametro >150 nucleo liscio.  
 Fornibili anche con supporti inox.

Codice											Confezione (pz)
RH503S080A000	80	30	100	108	95 x 80	80 x 60	9	40 x 8	32	110	16
RH503S100A000	100	30	130	127	95 x 80	80 x 60	9	40 x 8	32	110	14
RH503S125A000	125	39	200	159	117 x 85	80 x 60	9	44 x 8	46	130	12
RH503S150A000	150	40	220	186	133 x 106	105 x 80	11	48 x 10	47	144	8
RH503S175A000	175	45	270	228	129 x 106	105 x 80	11	60 x 12	48	150	6
RH503S200A000	200	50	270	240	129 x 106	105 x 80	11	60 x 12	48	150	4

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20

**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**
**Ruota:** PF (Resina fenolica) nero

**MOZZO**

**VELOCITÀ DI LAVORO**

4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-25°C ÷ 260°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico leggero; buona resistenza all'umidità, prodotto petrolifero ed agente chimico ma bassa resistenza all'abrasione.


**ACCESSORI**

Gli accessori per il montaggio non sono inclusi ma fornibili su richiesta.



1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20

Codice						Confezione (pz)
<b>RH01200800000</b>	80	35	100	12	40	40
<b>RH01201000000</b>	100	35	150	12	40	30
<b>RH01201250000</b>	125	35	240	12	40	25



**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE****Ruota:** PF (Resina fenolica) nero**Supporto:** Piastra fissa AC (Acciaio) zincato bianco**MOZZO****VELOCITÀ DI LAVORO**

4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-25°C ÷ 260°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico leggero; buona resistenza all'umidità, prodotto petrolifero ed agente chimico ma bassa resistenza all'abrasione.

**NOTE**

Fornibili anche con supporti inox.

Codice									Confezione (pz)
<b>RH512F0800000</b>	80	35	100	108	100 x 84	80 x 60	9	40 x 8	16
<b>RH512F1000000</b>	100	35	150	127	100 x 84	80 x 60	9	40 x 8	12
<b>RH512F1250000</b>	125	35	150	159	116 x 84	80 x 60	9	44 x 8	8

**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**
**Ruota:** PF (Resina fenolica) nero

**Supporto:** Piastra girevole doppia corona sfera AC  
(Acciaio) zincato bianco

**MOZZO**

**VELOCITÀ DI LAVORO**

4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-25°C ÷ 260°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico leggero; buona resistenza all'umidità, prodotto petrolifero ed agente chimico ma bassa resistenza all'abrasione.


**NOTE**

Fornibili anche con supporti inox.



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20

Codice										Confezione (pz)
<b>RH512R0800000</b>	80	35	100	108	100 x 80	80 x 60	9	40 x 8	32	18
<b>RH512R1000000</b>	100	35	150	127	100 x 80	80 x 60	9	40 x 8	33	14
<b>RH512R1250000</b>	125	35	150	159	117 x 85	80 x 60	9	44 x 8	46	12



**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**

**Ruota:** PF (Resina fenolica) nero  
**Supporto:** Piastra girevole freno totale doppia corona sfera AC (Acciaio) zincato bianco

**MOZZO**



**VELOCITÀ DI LAVORO**

4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-25°C ÷ 260°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico leggero; buona resistenza all'umidità, prodotto petrolifero ed agente chimico ma bassa resistenza all'abrasione.



**NOTE**

Fornibili anche con supporti inox.

Codice											Confezione (pz)
RH512S080A000	80	35	100	108	100 x 80	80 x 60	9	40 x 8	32	116	14
RH512S100A000	100	35	150	127	100 x 80	80 x 60	9	40 x 8	33	116	12
RH512S125A000	125	35	150	159	117 x 85	80 x 60	9	44 x 8	46	130	8

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20

**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**

**Ruota:** Anello PU (Poliuretano) 94 ShA ( $\pm 2$ ) arancio  
Nucleo AL (Alluminio)

**MOZZO**

**VELOCITÀ DI LAVORO**

4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-25°C ÷ 60°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico gravoso; buona resistenza all'usura, all'urto, al grasso e prodotto petrolifero ma teme il contatto con vapore saturo, acido, base forte, solvente chetonico e clorurato.


**NOTE**

Ruota diametro <125 nucleo liscio.  
Ruota diametro >100 nucleo greccato.

**ACCESSORI**

Gli accessori per il montaggio non sono inclusi ma fornibili su richiesta.



Codice						Confezione (pz)
<b>RH00200800000</b>	80	25	150	12	30	20
<b>RH00201000000</b>	100	30	200	15	30	16
<b>RH00201250000</b>	125	30	250	15	40	8
<b>RH00201500000</b>	150	40	400	17	45	8
<b>RH00201600000</b>	160	50	500	20	60	8
<b>RH00202000000</b>	200	50	750	25	60	4

**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**

**Ruota:** Anello PU (Poliuretano) 94 ShA ( $\pm 2$ ) arancio  
Nucleo AL (Alluminio)

**Supporto:** Piastra fissa AC (Acciaio) zincato bianco

**MOZZO****VELOCITÀ DI LAVORO**

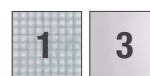
4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-25°C ÷ 60°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico gravoso; buona resistenza all'usura, all'urto, al grasso e prodotto petrolifero ma teme il contatto con vapore saturo, acido, base forte, solvente chetonico e clorurato.

**NOTE**

Ruota diametro <125 nucleo liscio.  
Ruota diametro >100 nucleo greco.  
Fornibili anche con supporti inox.

Codice									Confezione (pz)
<b>RH502F0800000</b>	80	25	150	108	100 x 84	80 x 60	9	41 x 8	16
<b>RH502F1000000</b>	100	30	180	127	100 x 84	80 x 60	9	40 x 8	12
<b>RH502F1250000</b>	125	30	200	160	116 x 84	80 x 60	9	44 x 8	8
<b>RH502F1500000</b>	150	40	220	184	134 x 110	105 x 80	11	48 x 10	4
<b>RH502F1600000</b>	160	50	300	208	135 x 110	105 x 80	11	59 x 12	4
<b>RH502F2000000</b>	200	50	300	240	135 x 110	105 x 80	11	59 x 12	2

**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**

**Ruota:** Anello PU (Poliuretano) 94 ShA ( $\pm 2$ ) arancio  
Nucleo AL (Alluminio)

**Supporto:** Piastra girevole doppia corona sfera AC  
(Acciaio) zincato bianco

**MOZZO**

**VELOCITÀ DI LAVORO**

4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-25°C ÷ 60°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico gravoso;  
buona resistenza all'usura, all'urto, al grasso e prodotto petrolifero ma teme il contatto con vapore saturo, acido, base forte, solvente chetonico e clorurato.


**NOTE**

Ruota diametro <125 nucleo liscio.  
Ruota diametro >100 nucleo greccato.  
Fornibili anche con supporti inox.



Codice										Confezione (pz)
<b>RH502R0800000</b>	80	25	150	108	100 x 80	80 x 60	9	41 x 8	32	18
<b>RH502R1000000</b>	100	30	180	127	100 x 80	80 x 60	9	40 x 8	33	14
<b>RH502R1250000</b>	125	30	200	159	117 x 85	80 x 60	9	44 x 8	46	8
<b>RH502R1500000</b>	150	40	220	186	133 x 106	105 x 80	11	48 x 10	47	4
<b>RH502R1600000</b>	160	50	300	208	132 x 110	105 x 80	11	59 x 12	57	4
<b>RH502R2000000</b>	200	50	300	240	132 x 110	105 x 80	11	59 x 12	56	2



**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**

**Ruota:** Anello PU (Poliuretano) 94 ShA (±2) arancio  
Nucleo AL (Alluminio)

**Supporto:** Piastra girevole freno totale doppia corona  
sfera AC (Acciaio) zincato bianco

**MOZZO**



**VELOCITÀ DI LAVORO**

4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-25°C ÷ 60°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico gravoso; buona resistenza all'usura, all'urto, al grasso e prodotto petrolifero ma teme il contatto con vapore saturo, acido, base forte, solvente chetonico e clorurato.



**NOTE**

Ruota diametro <125 nucleo liscio.  
Ruota diametro >100 nucleo grecato.  
Fornibili anche con supporti inox.

Codice			DaN								Confezione (pz)
RH502S080A000	80	25	150	108	100 x 80	80 x 60	9	41 x 8	32	114	16
RH502S100A000	100	30	180	127	100 x 80	80 x 60	9	40 x 8	33	117	12
RH502S125A000	125	30	200	159	117 x 85	80 x 60	9	44 x 8	46	130	8
RH502S150A000	150	40	220	186	133 x 106	105 x 80	11	48 x 10	47	144	4
RH502S160A000	160	50	300	208	132 x 110	105 x 80	11	59 x 12	57	156	4
RH502S200A000	200	50	300	240	132 x 110	105 x 80	11	59 x 12	56	157	2

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20

**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**

**Ruota:** Anello PU (Poliuretano) 92 ShA (±2) arancio  
Nucleo GH (Ghisa)

**MOZZO**

**VELOCITÀ DI LAVORO**

4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-20°C ÷ 60°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico gravoso; buona resistenza all'usura, all'urto, al grasso e prodotto petrolifero ma teme il contatto con vapore saturo, acido, base forte, soluzione salina, solvente chetonico e clorurato.


**ACCESSORI**

Gli accessori per il montaggio non sono inclusi ma fornibili su richiesta.



Codice						Confezione (pz)
<b>RH00700800000</b>	80	25	160	15	25	20
<b>RH00701000000</b>	100	30	225	15	30	16
<b>RH00701250000</b>	125	30	300	15	35	8
<b>RH00701500000</b>	150	40	450	17	40	8
<b>RH00701750000</b>	175	40	650	20	40	4
<b>RH00702000000</b>	200	50	950	20	60	4
<b>RH00702500000</b>	250	50	1.150	25	60	4



**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**

**Ruota:** Anello PU (Poliuretano) 92 ShA ( $\pm 2$ ) arancio  
Nucleo GH (Ghisa)

**Supporto:** Piastra fissa AC (Acciaio) zincato bianco

**MOZZO****VELOCITÀ DI LAVORO**

4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-20°C ÷ 60°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico gravoso; buona resistenza all'usura, all'urto, al grasso e prodotto petrolifero ma teme il contatto con vapore saturo, acido, base forte, soluzione salina, solvente chetonico e clorurato.

1

3

**NOTE**

Fornibili anche con supporti inox.

Codice									Confezione (pz)
<b>RH508F0800000</b>	80	25	160	125	100 x 88	80 x 60	9	40 x 8	12
<b>RH508F1000000</b>	100	30	225	135	100 x 88	80 x 60	9	40 x 8	8
<b>RH508F1250000</b>	125	30	300	161	100 x 88	80 x 60	9	44 x 8	8
<b>RH508F1500000</b>	150	40	400	188	134 x 114	105 x 80	11	48 x 10	6
<b>RH508F1750000</b>	175	40	650	230	134 x 114	105 x 80	12	60 x 12	4
<b>RH508F2000000</b>	200	50	700	242	134 x 114	105 x 80	12	60 x 12	2
<b>RH508F2500000</b>	250	50	1150	307	196 x 160	160 x 120	15	79 x 18	2

**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**

**Ruota:** Anello PU (Poliuretano) 92 ShA ( $\pm 2$ ) arancio  
Nucleo GH (Ghisa)

**Supporto:** Piastra girevole doppia corona sfera AC  
(Acciaio) zincato bianco

**MOZZO**

**VELOCITÀ DI LAVORO**

4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-20°C ÷ 60°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico gravoso;  
buona resistenza all'usura, all'urto, al grasso e prodotto petrolifero ma teme il contatto con vapore saturo, acido, base forte, soluzione salina, solvente chetonico e clorurato.


**NOTE**

Fornibili anche con supporti inox.



Codice										Confezione (pz)
<b>RH508R0800000</b>	80	25	160	125	100 x 88	80 x 60	9	40 x 8	47	16
<b>RH508R1000000</b>	100	30	225	135	100 x 88	80 x 60	9	40 x 8	47	8
<b>RH508R1250000</b>	125	30	300	161	100 x 88	80 x 60	9	44 x 8	51	8
<b>RH508R1500000</b>	150	40	400	188	132 x 110	105 x 80	11,5	48 x 10	45	4
<b>RH508R1750000</b>	175	40	650	230	132 x 110	105 x 80	12	60 x 12	59	4
<b>RH508R2000000</b>	200	50	700	242	132 x 110	105 x 80	12	60 x 12	59	2
<b>RH508R2500000</b>	250	50	1150	307	200 x 160	160 x 120	15	79 x 18	64	2



**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**

**Ruota:** Anello PU (Poliuretano) 92 ShA (±2) arancio  
Nucleo GH (Ghisa)

**Supporto:** Piastra girevole freno totale doppia corona  
sfera AC (Acciaio) zincato bianco

**MOZZO**



**VELOCITÀ DI LAVORO**

4 Km/h max

**TEMPERATURA DI ESERCIZIO**

-20°C ÷ 60°C

**IMPIEGO**

Carrello a traslazione manuale per carico gravoso; buona resistenza all'usura, all'urto, al grasso e prodotto petrolifero ma teme il contatto con vapore saturo, acido, base forte, soluzione salina, solvente chetonico e clorurato.



**NOTE**

Fornibili anche con supporti inox.

Codice			DaN								Confezione (pz)
RH508S080A000	80	25	160	125	100 x 84	80 x 60	9	40 x 8	47	113	10
RH508S100A000	100	30	225	135	100 x 84	80 x 60	9	40 x 8	47	114	8
RH508S100P000	100	30	225	135	100 x 84	80 x 60	9	40 x 8	47	99	10
RH508S125A000	125	30	300	161	100 x 84	80 x 60	9	44 x 8	51	128	6
RH508S125P000	125	30	300	161	100 x 84	80 x 60	9	44 x 8	51	100	10
RH508S150A000	150	40	400	188	132 x 110	105 x 80	11,5	48 x 10	45	128	4
RH508S150P000	150	40	400	188	132 x 110	105 x 80	11,5	48 x 10	45	108	6
RH508S175A000	175	40	650	230	132 x 110	105 x 80	12	60 x 12	59	158	4
RH508S175P000	175	40	650	230	132 x 110	105 x 80	12	60 x 12	59	109	6
RH508S200A000	200	50	700	242	132 x 110	105 x 80	12	60 x 12	59	158	2
RH508S200P000	200	50	700	242	132 x 110	105 x 80	12	60 x 12	59	109	4
RH508S250P000	250	50	1150	307	200 x 160	160 x 160	15	79 x 18	64	135	2

**MATERIALE - TRATTAMENTO SUPERFICIALE**

**Ruota:** Anello PU (Poliuretano) 94 ShA ( $\pm 2$ ) arancio  
Nucleo AC (Acciaio)

**MOZZO**

**IMPIEGO**

**ACCESSORI**

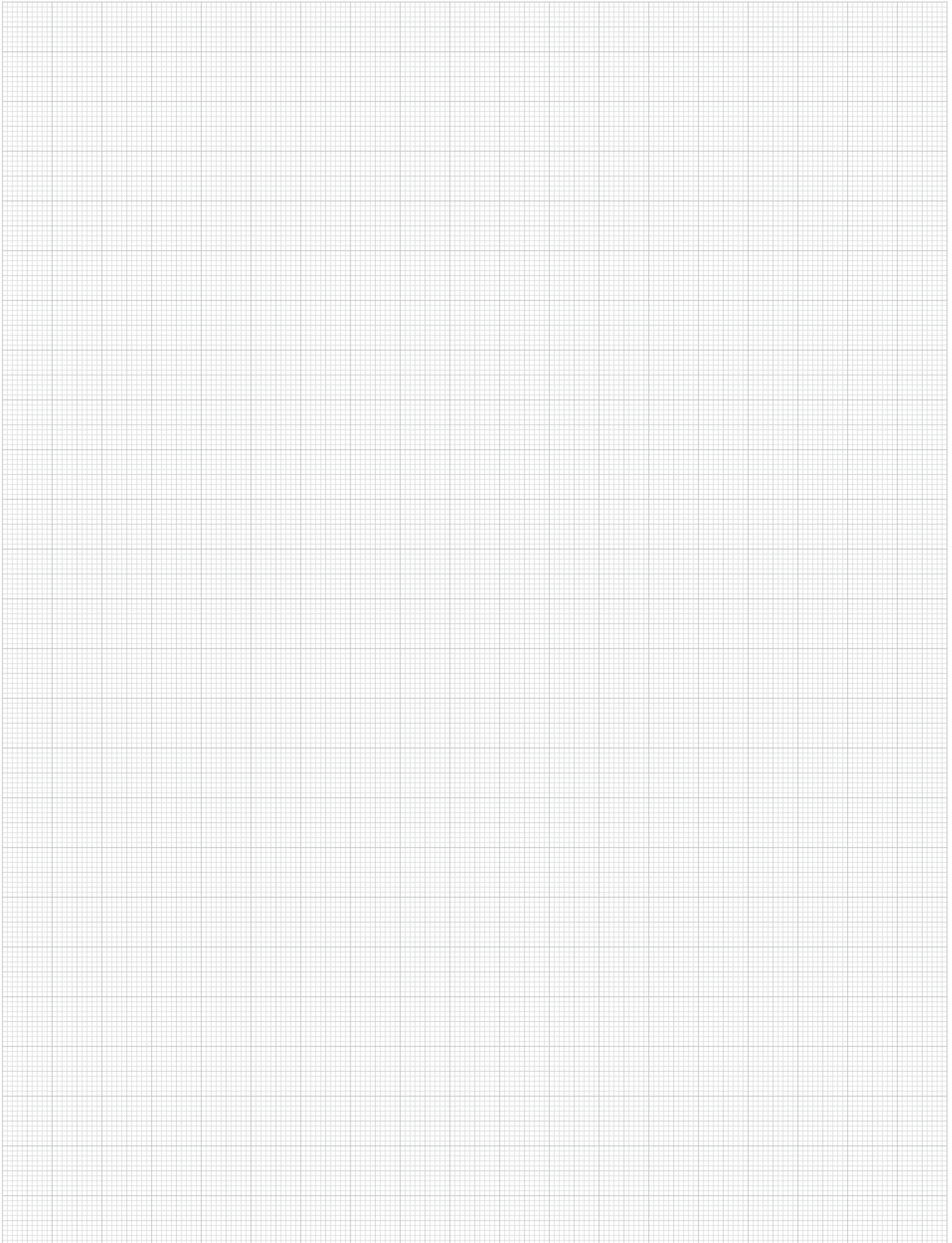
Gli accessori per il montaggio non sono inclusi ma fornibili su richiesta.



Codice					Confezione (pz)
RH01000800600	80	60	530	20	16
RH01000800700	80	70	650	20	16
RH01000800800	80	80	700	20	16
RH01000800900	80	90	780	20	16
RH01000801000	80	100	850	20	16
RH01000820600	82	60	550	20	16
RH01000820700	82	70	650	20	16
RH01000850700	85	70	650	20	16
RH01000850800	85	80	750	20	16
RH01000850900	85	90	800	20	16
RH01000851000	85	100	900	20	16



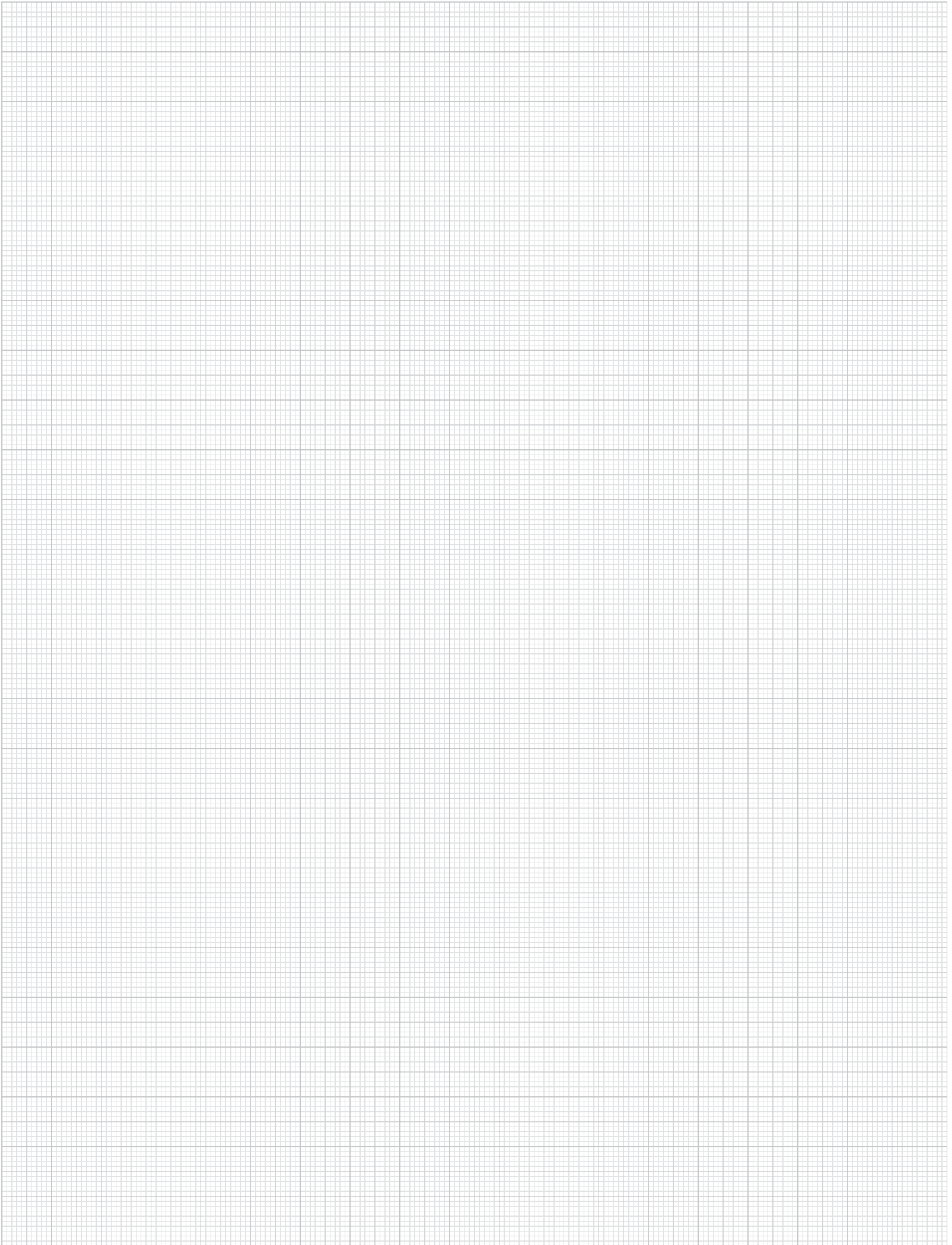
- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20



1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20



- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20



1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20





- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6
- 7
- 8
- 9
- 10
- 11
- 12
- 13
- 14
- 15
- 16
- 17
- 18
- 19
- 20