



# Boninsegna

Boninsegna Srl/GmH

01.01.2015

<b>TABELLA PORTATA PIANI SCAFFALATURA SERIE: "BONI 2000"</b>				
<b>TRAGKRAFTTABELLE FACHBÖDEN REGAL SERIE: "BONI 2000"</b>				
Misura Fachb.-Maß	senza rinforzo Ohne Verstärker	1 rinforzo 1 Verstärker	2 rinforzi 2 Verstärker	3 rinforzi 3 Verstärker
MM	KG	KG	KG	KG
600 x 300*	110	140	160	/
800 x 300	105	135	155	/
1000 x 300	100	125	145	/
1200 x 300	90	120	140	/
1400 x 300	75	105	125	/
600 x 400	105	135	155	/
800 x 400	100	130	150	160
1000 x 400	95	125	145	155
1200 x 400	85	115	135	150
1400 x 400	70	100	120	140
600 x 500	100	130	150	/
800 x 500	95	125	145	155
1000 x 500**	90	120	140	150
1200 x 500	80	110	130	145
1400 x 500	65	95	115	135
600 x 600	95	125	145	/
800 x 600	90	120	140	150
1000 x 600	85	115	135	145
1200 x 600	75	105	125	140
1400 x 600	60	90	110	130
800 x 700	85	110	130	140
1000 x 700	80	105	125	135
1200 x 700	70	95	115	125
1400 x 700	55	75	85	100
800 x 800	75	95	115	135
1000 x 800	70	90	110	130
1200 x 800	60	80	100	120
1400 x 800***	50	60	80	95

1

**BONINSEGNA S.r.l. – Via Volta 1/C – 39100 Bolzano**  
**Tel. 0471- 911414 E-Mail: [info@boninsegna.com](mailto:info@boninsegna.com)**  
**P.I. 02685950210**



# Boninsegna

- \* Provato dal CATAS nei rapporti di prova/CATAS gepr. N.33786/1,2,3, 34700/1
- \*\*Provato dal CATAS nei rapporti di prova/CATAS gepr. N.33787/1,2,3,4, 34701/1
- \*\*\*Provato dal CATAS nei rapporti di prova/CATAS gepr. N.33788/1,2,3,4, 34699/1

Le portate indicate si intendono per carichi uniformemente distribuiti, con le spalle fissate a muro. Evitare in ogni caso di sovraccaricare i ripiani oltre il peso indicato. Le caselle nelle quali compare il simbolo “/”, indicano che per quella misura non è possibile inserire materialmente il numero di rinforzi indicato. I certificati di prova del CATAS si possono essere richiesti.

Die angeführten Tragkräfte verstehen sich bei gleichmäßiger Gewichtsverteilung je Fachboden, mit den an der Mauer befestigten Stehern. Eine Belastung über den angegebenen Tragkräften ist zu vermeiden. Bei den Positionen mit “/” kann die gewünschte Anzahl von Verstärkern nicht eingebracht werden.

<b>TABELLA PORTATA MONTANTI SCAFFALATURA SERIE: “BONI 2000”</b>									
<b>TRAGKRAFTTABELLE FACHBÖDEN REGAL SERIE: “BONI 2000”</b>									
H-Steher H- Montanti	Nr.	2	3	4	5	6	7	8	9
2.000 mm	Kg	1.440	1.540	1.620	/	/	/	/	/
2.500 mm	Kg	1.270	1.360	1.450	1.540	1.620	/	/	/
3.000 mm	Kg	1.220	1.300	1.380	1.460	1.540	1.620	/	/
3.500 mm	Kg	/	1.240	1.320	1.400	1.480	1.560	1.620	/
4.000 mm	Kg	/	1.200	1.270	1.340	1.410	1.480	1.550	/
4.500 mm	Kg	/	/	1.220	1.290	1.360	1.420	1.480	1.540
5.000 mm	Kg	/	/	1.170	1.220	1.270	1.320	1.370	1.420
5.500 mm	Kg	/	/	/	1.170	1.220	1.270	1.320	1.370
6.000 mm	Kg	/	/	/	1.120	1.170	1.220	1.270	1.320

Le portate dichiarate si intendono con il primo ripiano montato/ancorato alla 3<sup>a</sup> asola in basso dei montanti, con le spalle fissate al muro, il carico deve essere uniformemente distribuito dal basso verso l’alto e i ripiani devono essere montati in misura equidistante tra di loro

Die angeführten Stehertragkräfte verstehen sich mit einem ersten montierten Fachboden in der 3. Schlitzöffnung (vom Boden aus gesehen), bei gleichmäßiger Gewichtsverteilung von unten nach oben und gleichmäßiger Aufteilung der Regalfachbodenabstände.