



## SCAFFALE LINEARE 1 MODULO TRE RIPIANI H.1980

Scaffali professionali robustissimi per utilizzo a vista, in laboratori, reparti produttivi, locali di vendita. Le scaffalature Scaminox sono modulari e possono essere posizionate in configurazione lineare o angolare, i ripiani possono essere posizionati a diverse altezze e hanno una capacità di carico fino a 200 kg max in base alla lunghezza. Realizzato interamente in acciaio inox Aisi 304 finitura Scotch Brite con saldatura a Tig e saldatura a Punti. Struttura realizzata su tubolare inox  $\varnothing$  30x1.2mm con piedini inox regolabili (altezza standard 1430-1850-1980-2250mm). Ripiani e pannelli sono rinforzati e realizzati con pieghe salva mani su tutti i bordi per una maggiore sicurezza dell'operatore. Accessori, viteria e piedini sono in acciaio inox. A richiesta: -Ripiani forati. -Kit ruote inox  $\varnothing$ 100mm due con freno. -Realizzazioni speciali su misura o disegno. -Prodotto fornito smontato con volumi di trasporto ridotti fino all'80%.

Codice	Lunghezza	Profondità	Altezza	Peso (kg)	Specifica tecnica	Imballo smontato (mm)	Imballo smontato (m <sup>3</sup> )	Prezzo €
FD07 L400 P300	400	<strong>300</strong>	1980	10,8	NR3 RIPIANI	2020X320XH275	0,178	473,31 &euro;
FD07 L500 P300	500	<strong>300</strong>	1980	11,6	NR3 RIPIANI	2020X320XH275	0,178	488,99 &euro;
FD07 L600 P300	600	<strong>300</strong>	1980	12,3	NR3 RIPIANI	2020X320XH275	0,178	501,32 &euro;
FD07 L700 P300	700	<strong>300</strong>	1980	13,1	NR3 RIPIANI	2020X320XH275	0,178	509,44 &euro;
FD07 L800 P300	800	<strong>300</strong>	1980	13,9	NR3 RIPIANI	2020X320XH275	0,178	521,64 &euro;
FD07 L900 P300	900	<strong>300</strong>	1980	14,6	NR3 RIPIANI	2020X320XH275	0,178	533,89 &euro;
FD07 L1000 P300	1000	<strong>300</strong>	1980	15,4	NR3 RIPIANI	2020X320XH275	0,178	541,91 &euro;
FD07 L1100 P300	1100	<strong>300</strong>	1980	16,1	NR3 RIPIANI	2020X320XH275	0,178	554,00 &euro;
FD07 L1200 P300	1200	<strong>300</strong>	1980	16,9	NR3 RIPIANI	2020X320XH275	0,178	562,07 &euro;
FD07 L1300 P300	1300	<strong>300</strong>	1980	17,7	NR3 RIPIANI	2020X320XH275	0,178	574,09 &euro;
FD07 L1400 P300	1400	<strong>300</strong>	1980	18,4	NR3 RIPIANI	2020X320XH275	0,178	581,99 &euro;
FD07 L1500 P300	1500	<strong>300</strong>	1980	19,2	NR3 RIPIANI	2020X320XH275	0,178	594,08 &euro;
FD07 L1600 P300	1600	<strong>300</strong>	1980	20,0	NR3 RIPIANI	2020X320XH275	0,178	601,92 &euro;
FD07 L1700 P300	1700	<strong>300</strong>	1980	20,7	NR3 RIPIANI	2020X320XH275	0,178	613,79 &euro;
FD07 L1800 P300	1800	<strong>300</strong>	1980	21,5	NR3 RIPIANI	2020X320XH275	0,178	621,74 &euro;
FD07 L1900 P300	1900	<strong>300</strong>	1980	22,2	NR3 RIPIANI	2020X320XH275	0,178	633,55 &euro;
FD07 L2000 P300	2000	<strong>300</strong>	1980	23,0	NR3 RIPIANI	2020X320XH275	0,178	645,31 &euro;
FD07 L400 P400	400	<strong>400</strong>	1980	12,6	NR3 RIPIANI	2020X420XH275	0,233	459,70 &euro;
FD07 L500 P400	500	<strong>400</strong>	1980	13,8	NR3 RIPIANI	2020X420XH275	0,233	476,09 &euro;
FD07 L600 P400	600	<strong>400</strong>	1980	15,0	NR3 RIPIANI	2020X420XH275	0,233	492,53 &euro;
FD07 L700 P400	700	<strong>400</strong>	1980	16,3	NR3 RIPIANI	2020X420XH275	0,233	508,82 &euro;
FD07 L800 P400	800	<strong>400</strong>	1980	17,3	NR3 RIPIANI	2020X420XH275	0,233	525,06 &euro;
FD07 L900 P400	900	<strong>400</strong>	1980	18,7	NR3 RIPIANI	2020X420XH275	0,233	541,37 &euro;
FD07 L1000 P400	1000	<strong>400</strong>	1980	19,9	NR3 RIPIANI	2020X420XH275	0,233	557,51 &euro;
FD07 L1100 P400	1100	<strong>400</strong>	1980	21,1	NR3 RIPIANI	2020X420XH275	0,233	573,59 &euro;
FD07 L1200 P400	1200	<strong>400</strong>	1980	22,3	NR3 RIPIANI	2020X420XH275	0,233	589,79 &euro;
FD07 L1300 P400	1300	<strong>400</strong>	1980	23,5	NR3 RIPIANI	2020X420XH275	0,233	605,77 &euro;
FD07 L1400 P400	1400	<strong>400</strong>	1980	24,7	NR3 RIPIANI	2020X420XH275	0,233	621,69 &euro;
FD07 L1500 P400	1500	<strong>400</strong>	1980	25,9	NR3 RIPIANI	2020X420XH275	0,233	637,78 &euro;
FD07 L1600 P400	1600	<strong>400</strong>	1980	27,1	NR3 RIPIANI	2020X420XH275	0,233	653,59 &euro;
FD07 L1700 P400	1700	<strong>400</strong>	1980	28,3	NR3 RIPIANI	2020X420XH275	0,233	669,35 &euro;
FD07 L1800 P400	1800	<strong>400</strong>	1980	29,5	NR3 RIPIANI	2020X420XH275	0,233	685,33 &euro;
FD07 L1900 P400	1900	<strong>400</strong>	1980	30,7	NR3 RIPIANI	2020X420XH275	0,233	700,99 &euro;
FD07 L2000 P400	2000	<strong>400</strong>	1980	31,9	NR3 RIPIANI	2020X420XH275	0,233	716,59 &euro;
FD07 L400 P500	400	<strong>500</strong>	1980	13,6	NR3 RIPIANI	2020X520XH275	0,289	472,12 &euro;
FD07 L500 P500	500	<strong>500</strong>	1980	15,0	NR3 RIPIANI	2020X520XH275	0,289	492,62 &euro;
FD07 L600 P500	600	<strong>500</strong>	1980	16,4	NR3 RIPIANI	2020X520XH275	0,289	509,04 &euro;
FD07 L700 P500	700	<strong>500</strong>	1980	17,8	NR3 RIPIANI	2020X520XH275	0,289	529,43 &euro;
FD07 L800 P500	800	<strong>500</strong>	1980	19,2	NR3 RIPIANI	2020X520XH275	0,289	549,74 &euro;
FD07 L900 P500	900	<strong>500</strong>	1980	20,6	NR3 RIPIANI	2020X520XH275	0,289	566,04 &euro;
FD07 L1000 P500	1000	<strong>500</strong>	1980	22,0	NR3 RIPIANI	2020X520XH275	0,289	586,24 &euro;
FD07 L1100 P500	1100	<strong>500</strong>	1980	23,4	NR3 RIPIANI	2020X520XH275	0,289	606,36 &euro;
FD07 L1200 P500	1200	<strong>500</strong>	1980	24,8	NR3 RIPIANI	2020X520XH275	0,289	622,54 &euro;
FD07 L1300 P500	1300	<strong>500</strong>	1980	26,2	NR3 RIPIANI	2020X520XH275	0,289	642,54 &euro;
FD07 L1400 P500	1400	<strong>500</strong>	1980	27,6	NR3 RIPIANI	2020X520XH275	0,289	662,47 &euro;

Codice	Lunghezza	Profondità	Altezza	Peso (kg)	Specifica tecnica	Imballo smontato (mm)	Imballo smontato (m³)	Prezzo €
FD07 L1500 P500	1500	<strong>500</strong>	1980	29,0	NR3 RIPIANI	2020X520XH275	0,289	678,53 &euro;
FD07 L1600 P500	1600	<strong>500</strong>	1980	30,4	NR3 RIPIANI	2020X520XH275	0,289	698,34 &euro;
FD07 L1700 P500	1700	<strong>500</strong>	1980	31,8	NR3 RIPIANI	2020X520XH275	0,289	718,08 &euro;
FD07 L1800 P500	1800	<strong>500</strong>	1980	33,2	NR3 RIPIANI	2020X520XH275	0,289	734,01 &euro;
FD07 L1900 P500	1900	<strong>500</strong>	1980	34,6	NR3 RIPIANI	2020X520XH275	0,289	753,64 &euro;
FD07 L2000 P500	2000	<strong>500</strong>	1980	36,0	NR3 RIPIANI	2020X520XH275	0,289	773,19 &euro;
FD07 L400 P600	400	<strong>600</strong>	1980	14,5	NR3 RIPIANI	2020X620XH275	0,344	484,54 &euro;
FD07 L500 P600	500	<strong>600</strong>	1980	16,1	NR3 RIPIANI	2020X620XH275	0,344	509,15 &euro;
FD07 L600 P600	600	<strong>600</strong>	1980	17,7	NR3 RIPIANI	2020X620XH275	0,344	529,69 &euro;
FD07 L700 P600	700	<strong>600</strong>	1980	19,3	NR3 RIPIANI	2020X620XH275	0,344	550,04 &euro;
FD07 L800 P600	800	<strong>600</strong>	1980	20,9	NR3 RIPIANI	2020X620XH275	0,344	574,43 &euro;
FD07 L900 P600	900	<strong>600</strong>	1980	22,5	NR3 RIPIANI	2020X620XH275	0,344	594,82 &euro;
FD07 L1000 P600	1000	<strong>600</strong>	1980	24,1	NR3 RIPIANI	2020X620XH275	0,344	614,97 &euro;
FD07 L1100 P600	1100	<strong>600</strong>	1980	25,7	NR3 RIPIANI	2020X620XH275	0,344	635,04 &euro;
FD07 L1200 P600	1200	<strong>600</strong>	1980	27,3	NR3 RIPIANI	2020X620XH275	0,344	659,38 &euro;
FD07 L1300 P600	1300	<strong>600</strong>	1980	28,9	NR3 RIPIANI	2020X620XH275	0,344	679,32 &euro;
FD07 L1400 P600	1400	<strong>600</strong>	1980	30,4	NR3 RIPIANI	2020X620XH275	0,344	699,18 &euro;
FD07 L1500 P600	1500	<strong>600</strong>	1980	32,0	NR3 RIPIANI	2020X620XH275	0,344	723,35 &euro;
FD07 L1600 P600	1600	<strong>600</strong>	1980	33,6	NR3 RIPIANI	2020X620XH275	0,344	743,09 &euro;
FD07 L1700 P600	1700	<strong>600</strong>	1980	35,2	NR3 RIPIANI	2020X620XH275	0,344	762,75 &euro;
FD07 L1800 P600	1800	<strong>600</strong>	1980	36,8	NR3 RIPIANI	2020X620XH275	0,344	786,76 &euro;
FD07 L1900 P600	1900	<strong>600</strong>	1980	38,4	NR3 RIPIANI	2020X620XH275	0,344	806,29 &euro;
FD07 L2000 P600	2000	<strong>600</strong>	1980	40,0	NR3 RIPIANI	2020X620XH275	0,344	825,75 &euro;
FD07 L400 P700	400	<strong>700</strong>	1980	16,4	NR3 RIPIANI	2020X720XH275	0,400	532,36 &euro;
FD07 L500 P700	500	<strong>700</strong>	1980	18,4	NR3 RIPIANI	2020X720XH275	0,400	561,06 &euro;
FD07 L600 P700	600	<strong>700</strong>	1980	20,4	NR3 RIPIANI	2020X720XH275	0,400	589,83 &euro;
FD07 L700 P700	700	<strong>700</strong>	1980	22,5	NR3 RIPIANI	2020X720XH275	0,400	618,36 &euro;
FD07 L800 P700	800	<strong>700</strong>	1980	24,5	NR3 RIPIANI	2020X720XH275	0,400	646,79 &euro;
FD07 L900 P700	900	<strong>700</strong>	1980	26,5	NR3 RIPIANI	2020X720XH275	0,400	671,25 &euro;
FD07 L1000 P700	1000	<strong>700</strong>	1980	28,6	NR3 RIPIANI	2020X720XH275	0,400	699,51 &euro;
FD07 L1100 P700	1100	<strong>700</strong>	1980	30,6	NR3 RIPIANI	2020X720XH275	0,400	727,66 &euro;
FD07 L1200 P700	1200	<strong>700</strong>	1980	32,6	NR3 RIPIANI	2020X720XH275	0,400	756,03 &euro;
FD07 L1300 P700	1300	<strong>700</strong>	1980	34,7	NR3 RIPIANI	2020X720XH275	0,400	779,93 &euro;
FD07 L1400 P700	1400	<strong>700</strong>	1980	36,7	NR3 RIPIANI	2020X720XH275	0,400	807,82 &euro;
FD07 L1500 P700	1500	<strong>700</strong>	1980	38,7	NR3 RIPIANI	2020X720XH275	0,400	835,99 &euro;
FD07 L1600 P700	1600	<strong>700</strong>	1980	40,8	NR3 RIPIANI	2020X720XH275	0,400	863,70 &euro;
FD07 L1700 P700	1700	<strong>700</strong>	1980	42,8	NR3 RIPIANI	2020X720XH275	0,400	891,31 &euro;
FD07 L1800 P700	1800	<strong>700</strong>	1980	44,8	NR3 RIPIANI	2020X720XH275	0,400	915,22 &euro;
FD07 L1900 P700	1900	<strong>700</strong>	1980	46,9	NR3 RIPIANI	2020X720XH275	0,400	942,67 &euro;
FD07 L2000 P700	2000	<strong>700</strong>	1980	48,9	NR3 RIPIANI	2020X720XH275	0,400	970,01 &euro;