

FABRI PORTATUTTO

BARRO / BARRO ALU

Lista Applicativa / Application List 04 - 2023

MODELLO MODEL		ANNO YEAR		MISURE SIZE			Portata / Capacity MAX Kg.	N° Barre / Bars	Lunghezza Barre Bars Length	BARRO ACCIAIO STEEL	BARRO ALU ALUMINIUM	FIXING KIT	N° KIT	
		dal from	al to	versione version	dati libretto / technical data									
					lungh. mm length	altezza mm height								passo mm pitch
Citroen	Berlingo	07/1996	03/2008	L1 H1	4108	1802	2690	100	2	135	12A13500	12A13600	17405400	1
				L2 H1	4140	1802	2690	100	2	135	12A13500	12A13600	17405400	1
Citroen	Berlingo	04/2008	05/2018	L1 H1	4380	1834	2728	100	2	150	12A15000	12A15100	17422700	1
				L2 H1	4628	1834	2728	100	2	150	12A15000	12A15100	17422700	1
Citroen	Berlingo M	06/2018	01/2022	M	4403	1796	2785	100	2	150	12A15000	12A15100	17425000	1
Citroen	Berlingo Van	06/2018	01/2022	XL	4753	1860	2975	100	2	150	12A15000	12A15100	17425000	1
Citroen	Jumper I serie	02/1994	03/2006	L1 H1	4680	2102	2850	100	2	180	12A18000	12A18100	17404400	1
				L1 H1	4680	2102	2850	150	3	180	12A18000	12A18100	17404600	1
				L1 H2	4680	2152	2850	100	2	180	12A18000	12A18100	17404400	1
				L1 H2	4680	2152	2850	150	3	180	12A18000	12A18100	17404600	1
				L1 H3	4680	2420	2850	no	no	no	no	no	no	no
				L2 H1	5099	2102	3200	100	2	180	12A18000	12A18100	17404400	1
				L2 H1	5099	2102	3200	150	3	180	12A18000	12A18100	17404600	1
				L2 H2	5099	2152	3200	100	2	180	12A18000	12A18100	17404400	1
				L2 H2	5099	2152	3200	150	3	180	12A18000	12A18100	17404600	1
				L2 H3	5099	2420	3200	no	no	no	no	no	no	no
				L3 H2	5599	2152	3700	100	2	180	12A18000	12A18100	17404400	1
L3 H2	5599	2152	3700	150	3	180	12A18000	12A18100	17404600	1				
L3 H3	5599	2420	3700	no	no	no	no	no	no	no				
Citroen	Jumper II serie	04/2006	12/2014	L1 H1	4963	2254	3000	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L1 H1	4963	2254	3000	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L1 H2	4963	2522	3000	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L1 H3	49963	2522	3000	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L2 H1	5413	2254	3450	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L2 H1	5413	2254	3450	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L2 H2	5413	2522	3450	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L2 H2	5413	2522	3450	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1

FABRI PORTATUTTO

BARRO / BARRO ALU

Lista Applicativa / Application List 04 - 2023

MODELLO <i>MODEL</i>		ANNO <i>YEAR</i>		MISURE <i>SIZE</i>			Portata / Capacity MAX Kg.	N° Barre / Bars	Lunghezza Barre Bars Length	BARRO ACCIAIO <i>STEEL</i>	BARRO ALU <i>ALUMINIUM</i>	FIXING KIT	N° KIT	
		dal <i>from</i>	al <i>to</i>	versione <i>version</i>	dati libretto / technical data									
					lunghezza mm <i>length</i>	altezza mm <i>height</i>								passo mm <i>pitch</i>
				L3 H2	5998	2522	4035	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L3 H2	5998	2522	4035	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L3 H2	5998	2522	4035	200	4	180	12A18000	12A18100	17407400	2
				L3 H3	5998	2764	4035	no	no	no	no	no	no	no
				L4 H2	6363	2522	4035	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L4 H2	6363	2522	4035	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L4 H2	6363	2522	4035	200	4	180	12A18000	12A18100	17407400	2
Citroen	Jumpy I serie	06/1994	12/2006	L1 H1	4522	1940	2824	150	3	135	12A13500	12A13600	17403600	1
				L2 H1	4922	1940	3224	150	3	135	12A13500	12A13600	17403600	1
Citroen	Jumpy II serie	01/2007	03/2016	L1 H1	4805	1942	3000	150	3	150	12A15000	12A15100	17422800	1
				L2 H1	5135	1942	3122	150	3	150	12A15000	12A15100	17423100	1
				L2 H2	5135	2276	3122	no	no	no	no	no	no	no
Citroen	Jumpy III serie	04/2016 >		S - L1	4609	1892	2925	100	2	150	12A15000	12A15100	17424800	1
				S - L1	4609	1892	2925	200	4	150	12A15000	12A15100	17424800	2
				M - L2	4959	1881	3275	100	2	150	12A15000	12A15100	17424800	1
				M - L2	4959	1881	3275	200	4	150	12A15000	12A15100	17424800	2
				L - L3	5309	1935	3275	150	3	150	12A15000	12A15100	17424900	1
				L - L3	5309	1935	3275	250	5	150	12A15000	12A15100	17424900 17424800	1+1
Citroen	Nemo Van	12/2008	03/2014	L1 H1	3957	1721	2513	100	2	150	12A15000	12A15100	17423700	1
				L1 H1	3957	1721	2513	150	3	150	12A15000	12A15100	17423800	1
Citroen	Nemo 5 Porte	12/2008	03/2014	L1 H1	3957	1721	2513	100	2	150	12A15000	12A15100	17423700	1
				L1 H1	3957	1721	2513	150	3	150	12A15000	12A15100	17423800	1
Citroen	Space Tourer	06/2016		S - L1	4609	1892	2925	100	2	150	12A15000	12A15100	17424800	1
				S - L1	4609	1892	2925	200	4	150	12A15000	12A15100	17424800	2
				M - L2	4959	1881	3275	100	2	150	12A15000	12A15100	17424800	1
				M - L2	4959	1881	3275	200	4	150	12A15000	12A15100	17424800	2
				L - L3	5309	1935	3275	150	3	150	12A15000	12A15100	17424900	1

FABRI PORTATUTTO

BARRO / BARRO ALU

Lista Applicativa / Application List 04 - 2023

MODELLO <i>MODEL</i>		ANNO <i>YEAR</i>		MISURE <i>SIZE</i>			Portata / Capacity MAX Kg.	N° Barre / Bars	Lunghezza Barre Bars Length	BARRO ACCIAIO <i>STEEL</i>	BARRO ALU <i>ALUMINIUM</i>	FIXING KIT	N° KIT	
		dal <i>from</i>	al <i>to</i>	versione <i>version</i>	dati libretto / technical data									
					lungh. mm <i>length</i>	altezza mm <i>height</i>								passo mm <i>pitch</i>
				L - L3	5309	1935	3275	250	5	150	12A15000	12A15100	17424900 17424800	1+1
Dacia	Logan furgovan	02/2007	09/2013					no	no	no	no	no	no	no
Dacia	Dokker	01/2012						no	no	no	no	no	no	no
Fiat	Doblò	03/2001	12/2009	L1 H1 (anche con voletto)	4158	1831	2583	100	2	135	12A13500	12A13600	17402400	1
				L2 H1	4253	1831	2583	150	3	135	12A13500	12A13600	17402600	1
				L2 H1 (combinato)	4253	1818	2583	150	3	135	12A13500	12A13600	17402600	1
				L3 H2 (Cargo)	4663	2086	2963	150	3	135	12A13500	12A13600	17402600	1
Fiat	Doblò 5P + Cargo (anche restyling 2015)	01/2010	05/2020	L1 H1 (anche con voletto)	4390	1832	2755	100	2	150	12A15000	12A15100	17423300	1
				L2 H1 (no con voletto)	4725	1789	2755	150	3	150	12A15000	12A15100	17424500	1
				L3 H1 (Maxi)	4740	1789	3105	150	3	150	12A15000	12A15100	17424500	1
Fiat	Doblò (anche versione E)	08/2022		standard				no	no	no	no	no	no	no
				standard				no	no	no	no	no	no	no
				Maxi				no	no	no	no	no	no	no
Fiat	Ducato II serie (anche restyling 2002)	03/1994	06/2006	L1 H1	4680	2102	2850	100	2	180	12A18000	12A18100	17404400	1
				L1 H1	4680	2102	2850	150	3	180	12A18000	12A18100	17404600	1
				L1 H2	4680	2152	2850	100	2	180	12A18000	12A18100	17404400	1
				L1 H2	4680	2152	2850	150	3	180	12A18000	12A18100	17404600	1
				L1 H3	4680	2420	2850	no	no	no	no	no	no	no
				L2 H1	5099	2102	3200	100	2	180	12A18000	12A18100	17404400	1
				L2 H1	5099	2102	3200	150	3	180	12A18000	12A18100	17404600	1
				L2 H2	5099	2152	3200	100	2	180	12A18000	12A18100	17404400	1
				L2 H2	5099	2152	3200	150	3	180	12A18000	12A18100	17404600	1
				L2 H3	5099	2420	3200	no	no	no	no	no	no	no
				L3 H2	5599	2152	3700	100	2	180	12A18000	12A18100	17404400	1
				L3 H2	5599	2152	3700	150	3	180	12A18000	12A18100	17404600	1
				L3 H3	5599	2420	3700	no	no	no	no	no	no	no
Fiat	Ducato III serie (anche restyling 2014)	07/2006		L1 H1	4963	2254	3000	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1

FABRI PORTATUTTO

BARRO / BARRO ALU

Lista Applicativa / Application List 04 - 2023

MODELLO <i>MODEL</i>		ANNO <i>YEAR</i>		MISURE <i>SIZE</i>			Portata / Capacity MAX Kg.	N° Barre / Bars	Lunghezza Barre Bars Length	BARRO ACCIAIO <i>STEEL</i>	BARRO ALU <i>ALUMINIUM</i>	FIXING KIT	N° KIT	
		dal <i>from</i>	al <i>to</i>	versione <i>version</i>	dati libretto / technical data									
					lunghezza mm <i>length</i>	altezza mm <i>height</i>								passo mm <i>pitch</i>
				L1 H1	4963	2254	3000	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L1 H2	4963	2522	3000	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L1 H2	4963	2522	3000	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L2 H1	5413	2254	3450	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L2 H1	5413	2254	3450	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L2 H2	5413	2522	3450	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L2 H2	5413	2522	3450	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L3 H2	5998	2522	4035	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L3 H2	5998	2522	4035	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L3 H2	5998	2522	4035	200	4	180	12A18000	12A18100	17407400	2
				L3 H3	5998	2764	4035	no	no	no	no	no	no	no
				L4 H2 XL	6363	2522	4035	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L4 H2 XL	6363	2522	4035	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L4 H2 XL	6363	2522	4035	200	4	180	12A18000	12A18100	17407400	2
				L4 H3 XL	6363	2764	4035	no	no	no	no	no	no	no
Fiat	Fiorino II serie	01/1988	01/2013					100	2	135	12A13500	12A13600	17401400	1
Fiat	Fiorino III serie	09/2008		L1 H1	3864	1721	2513	100	2	150	12A15000	12A15100	17423700	1
				L1 H1	3864	1721	2513	150	3	150	12A15000	12A15100	17423800	1
Fiat	Qubo 5 porte	09/2008	05/2020	L1 H1	3864	1721	2513	100	2	150	12A15000	12A15100	17423700	1
				L1 H1	3864	1721	2513	150	3	150	12A15000	12A15100	17423800	1
Fiat	Scudo I serie	02/1996	12/2006	L1 H1	4522	1940	2824	150	3	135	12A13500	12A13600	17403600	1
				L2 H1	4922	1940	3224	150	3	135	12A13500	12A13600	17403600	1
Fiat	Scudo II serie	01/2007	04/2016	L1 H1	4805	1942	3000	150	3	150	12A15000	12A15100	17422800	1
				L2 H1	5135	1942	3122	150	3	150	12A15000	12A15100	17423100	1
				L2 H2	5135	2276	3122	no	no	no	no	no	no	no
Fiat	Scudo III serie	12/2021		S - L1	4609	1892	2925	100	2	150	12A15000	12A15100	17424800	1
				S - L1	4609	1892	2925	200	4	150	12A15000	12A15100	17424800	2

FABBRI PORTATUTTO

BARRO / BARRO ALU

Lista Applicativa / Application List 04 - 2023

MODELLO <i>MODEL</i>		ANNO <i>YEAR</i>		MISURE <i>SIZE</i>			Portata / Capacity MAX Kg.	N° Barre / Bars	Lunghezza Barre Bars Length	BARRO ACCIAIO <i>STEEL</i>	BARRO ALU <i>ALUMINIUM</i>	FIXING KIT	N° KIT	
		dal <i>from</i>	al <i>to</i>	versione <i>version</i>	dati libretto / technical data									
					lungh. mm <i>length</i>	altezza mm <i>height</i>								passo mm <i>pitch</i>
				M - L2	4959	1881	3275	100	2	150	12A15000	12A15100	17424800	1
				M - L2	4959	1881	3275	200	4	150	12A15000	12A15100	17424800	2
				L - L3	5309	1935	3275	150	3	150	12A15000	12A15100	17424900	1
				L - L3	5309	1935	3275	250	5	150	12A15000	12A15100	17424900 17424800	1+1
Fiat	Talento	05/2016	10/2020	L1 H1	4999	1971	3098	150	3	180	12A18000	12A18100	17423500	1
				L1 H1	4999	1971	3098	200	4	180	12A18000	12A18100	17423600	1
				L2 H1	5399	1971	3498	150	3	180	12A18000	12A18100	17423500	1
				L2 H1	5399	1971	3498	200	4	180	12A18000	12A18100	17423600	1
Ford	Tourneo Connect I serie	06/2002	10/2013	L1 H1	4278	1837	2665	100	2	135	12A13500	12A13600	17423900	1
				L2 H2	4571	1982	2912	100	2	135	12A13500	12A13600	17423900	1
Ford	Transit Connect I serie	06/2002	10/2013	L1 H1	4278	1837	2665	150	2	135	12A13500	12A13600	17423900	1
				L2 H2	4571	1982	2912	150	2	135	12A13500	12A13600	17423900	1
Ford	Transit Connect II serie	11/2013	10/2021	L1 H1 (no tourneo)	4418	1852	2662	100	2	150	12A15000	12A15100	17424000	1
				L2 H2 (no tourneo)	4825	1862	3062	200	4	150	12A15000	12A15100	17424000	2
Ford	Tourneo Custom (anche restyling 2018)	10/2012		L1 H1	4970	1922	2930	150	3	150	12A15000	12A15100	17424400	1
				L2 H2	5340	2017	3300	150	3	150	12A15000	12A15100	17424400	1
Ford	Transit Custom (anche restyling 2018)	10/2012		L1 H1	4970	1922	2930	150	3	150	12A15000	12A15100	17424400	1
				L2 H2	5340	2017	3300	150	3	150	12A15000	12A15100	17424400	1
Ford	Transit Combi	11/2014		L2 H2	5531	2543		150	3	180	12A18000	12A18100	17424100	1
				L2 H3	5531	2790		150	3	180	12A18000	12A18100	17424100	1
				L3 H2	5981	2543		200	4	180	12A18000	12A18100	17424200	1
				L3 H3	5981	2790		200	4	180	12A18000	12A18100	17424200	1
				L4 H3	6704	2790		200	4	180	12A18000	12A18100	17424200	1
Ford	Transit	11/2014		L2 H2	5531	2543		150	3	180	12A18000	12A18100	17424100	1
				L2 H3	5531	2790		150	3	180	12A18000	12A18100	17424100	1
				L3 H2	5981	2543		200	4	180	12A18000	12A18100	17424200	1
				L3 H3	5981	2790		200	4	180	12A18000	12A18100	17424200	1

FABRI PORTATUTTO

BARRO / BARRO ALU

Lista Applicativa / Application List 04 - 2023

MODELLO <i>MODEL</i>		ANNO <i>YEAR</i>		MISURE <i>SIZE</i>			Portata / Capacity MAX Kg.	N° Barre / Bars	Lunghezza Barre Bars Length	BARRO ACCIAIO <i>STEEL</i>	BARRO ALU <i>ALUMINIUM</i>	FIXING KIT	N° KIT	
		dal <i>from</i>	al <i>to</i>	versione <i>version</i>	dati libretto / technical data									
					lunghezza mm <i>length</i>	altezza mm <i>height</i>								passo mm <i>pitch</i>
				L4 H3	6704	2790		200	4	180	12A18000	12A18100	17424200	1
Hyundai	H-1 I serie (forare il tetto)	10/1997	01/2008	S - L1 H1	4695	1885	2810	150	3	150	12A15000	12A15100	17417600	1
				L - L2 H2	5035	1965	3080	150	3	150	12A15000	12A15100	17418600	1
Hyundai	H-1 II serie (forare il tetto)	02/2008						no	no	no	no	no	no	1
Iveco	Daily III serie	05/1999	04/2006	L1 H1	5077	2385	3000	150	3	180	12A18000	12A18100	17414600	1
				L2 H1 L	5477	2765	3000	150	3	180	12A18000	12A18100	17414600	1
Iveco	Daily IV serie	05/2006	05/2014	L1 H1	5077	2385	3000	150	3	180	12A18000	12A18100	17414600	1
				L1 H2	5077	2760	3000	150	3	180	12A18000	12A18100	17422600	1
				L1 H3	5077	2915	3000	no	no	no	no	no	no	no
				L2 H1 L	5477	2390	3000	150	3	180	12A18000	12A18100	17414600	1
				L2 H2 L	5477	2765	3000	150	3	180	12A18000	12A18100	17422600	1
				L2 H3 L	5477	2915	3000	no	no	no	no	no	no	no
				L3 H1	5977	2390	3300	150	3	180	12A18000	12A18100	17414600	1
				L3 H2	5997	2765	3300	150	3	180	12A18000	12A18100	17422600	1
				L3 H3	5997	2915	3300	no	no	no	no	no	no	no
				L4 H1	7012	2390	3950	150	3	180	12A18000	12A18100	17414600	1
				L4 H2	7012	2765	3950	150	3	180	12A18000	12A18100	17422600	1
				L4 H3	7012	2915	3950	no	no	no	no	no	no	no
Iveco	Daily V serie	06/2014		L1 H1	5149	2280	3000	150	3	180	12A18000	12A18100	17414600	1
				L2 H1	5669	2280	3520	150	3	180	12A18000	12A18100	17414600	1
				L2 H2	5669	2660	3520	100	2	160	12A16000	12A16100	17425200	1
				L2 H2	5669	2660	3520	150	3	160	12A16000	12A16100	17425300	1
				L3 H2	5963	2660	3520	100	2	160	12A16000	12A16100	17425200	1
				L3 H2	5963	2660	3520	150	3	160	12A16000	12A16100	17425300	1
				L3 H3	5963	2740	3520	no	no	no	no	no	no	no
				L4 H2	7234	2660	4100	100	2	160	12A16000	12A16100	17425200	1
				L4 H2	7234	2660	4100	150	3	160	12A16000	12A16100	17425300	1

FABRI PORTATUTTO

BARRO / BARRO ALU

Lista Applicativa / Application List 04 - 2023

MODELLO <i>MODEL</i>		ANNO <i>YEAR</i>		MISURE <i>SIZE</i>			Portata / Capacity MAX Kg.	N° Barre / Bars	Lunghezza Barre Bars Length	BARRO ACCIAIO <i>STEEL</i>	BARRO ALU <i>ALUMINIUM</i>	FIXING KIT	N° KIT	
		dal <i>from</i>	al <i>to</i>	versione <i>version</i>	dati libretto / technical data									
					lungh. mm <i>length</i>	altezza mm <i>height</i>								passo mm <i>pitch</i>
				L4 H3	7234	2740	4100	no	no	no	no	no	no	
				L5 H2	7607	2660	4100	100	2	160	12A16000	12A16100	17425200	1
				L5 H2	7607	2660	4100	150	3	160	12A16000	12A16100	17425300	1
				L5 H3	7607	2740	4100	no	no	no	no	no	no	no
Mercedes	Citan	10/2012	08/2021	L1 H1 Compact	3937	1809	2313	100	2	150	12A15000	12A15100	17422900	1
				L2 H2 Long	4705	1839	2697	100	2	150	12A15000	12A15100	17422900	1
				L2 H2 Long	4705	1839	2697	150	3	150	12A15000	12A15100	17425100	1
Mercedes	Classe V	03/2014		Compact - Long - Extralong				150	3	150	12A15000	12A15100	17420600	1
Mercedes	Sprinter (anche restyling 2014)	06/2006	05/2018	L1 H1 Compact	5245	2363	3250	200	4	180	12A18000	12A18100	17424600	1
				L1 H2 Compact	5245	2652	3250	200	4	150	12A15000	12A15100	17424600	1
				L2 H1 Standard	5926	2469	3665	200	4	180	12A18000	12A18100	17424600	1
				L2 H2 Standard	5926	2757	3665	200	4	150	12A15000	12A15100	17424600	1
				L2 H3 Standard	5926	2980	3665	no	no	no	no	no	no	no
				L3 H2 Long	6961	2750	4325	200	4	150	12A15000	12A15100	17424600	1
				L3 H3 Long	6961	2968	4325	no	no	no	no	no	no	no
				L4 H2 Extralong	7361	2743	4325	200	4	150	12A15000	12A15100	17424600	1
				L4 H3 Extralong	7361	2960	4325	no	no	no	no	no	no	no
Mercedes	Sprinter	06/2018		Compact H1				no	no	no	no	no	no	no
				Compact H2				no	no	no	no	no	no	no
				Standard H1				no	no	no	no	no	no	no
				Standard H2				no	no	no	no	no	no	no
				Long H2				no	no	no	no	no	no	no
				Extralong H2				no	no	no	no	no	no	no
Mercedes	Viano (anche restyling 09/2010)	09/2003	02/2014	L1 H1	4748	1939	3200	150	3	180	12A18000	12A18100	17420600	1
				L2 H2	5223	1942	3430	150	3	180	12A18000	12A18100	17420600	1
Mercedes	Vito guida femmina	03/1997	08/2003	S-H1				100	2	150	12A15000	12A15100	17413400	1
Mercedes	Vito	09/2003	12/2014	L1 H1 Compact	4895	1939	3200	150	3	180	12A18000	12A18100	17420600	1

FABBRI PORTATUTTO

BARRO / BARRO ALU

Lista Applicativa / Application List 04 - 2023

MODELLO <i>MODEL</i>		ANNO <i>YEAR</i>		MISURE <i>SIZE</i>			Portata / Capacity MAX Kg.	N° Barre / Bars	Lunghezza Barre Bars Length	BARRO ACCIAIO <i>STEEL</i>	BARRO ALU <i>ALUMINIUM</i>	FIXING KIT	N° KIT	
		dal <i>from</i>	al <i>to</i>	versione <i>version</i>	dati libretto / technical data									
					lunghezza mm <i>length</i>	altezza mm <i>height</i>								passo mm <i>pitch</i>
				L2 H1 Long	5140	1939	3430	150	3	180	12A18000	12A18100	17420600	1
				L3 H2 Extralong	5370	1942	3430	150	3	180	12A18000	12A18100	17420600	1
Mercedes	Vito/Vito Tourer	01/2015		L1 H1 Compact	4895	1939	3200	150	3	160	12A16000	12A16100	17420600	1
				L2 H1 Long	5140	1939	3430	150	3	160	12A16000	12A16100	17420600	1
				L3 H2 Extralong	5370	1942	3430	150	3	160	12A16000	12A16100	17420600	1
Nissan	Interstar	07/2002	12/2010	L1 H1	4899	2256	3078	150	3	180	12A18000	12A18100	17406600	1
				L1 H2	4899		3078	150	3	180	12A18000	12A18100	17406600	1
				L2 H1		2256		150	3	180	12A18000	12A18100	17406600	1
				L2 H2				150	3	180	12A18000	12A18100	17406600	1
				L2 H3		2720		150	3	150	12A15000	12A15100	17406600	1
				L3 H2	5899		4078	150	3	180	12A18000	12A18100	17406600	1
				L3 H3	5899	2720	4078	150	3	150	12A15000	12A15100	17406600	1
Nissan	Intestar	03/2022		L1 - L2 - L3 - L4 H1				no	no	no	no	no	no	no
				L1 - L2 - L3 - L4 H1				no	no	no	no	no	no	no
				L1 - L2 - L3 - L4 H2				no	no	no	no	no	no	no
				L1 - L2 - L3 - L4 H2				no	no	no	no	no	no	no
Nissan	Evalia	11/2011		L1 H1	4400	1850	2725	100	2	135	12A13500	12A13600	17425400	1
				L1 H1	4400	1850	2725	150	3	135	12A13500	12A13600	17425500	1
				L2 H2	4560	1858	2725	100	2	135	12A13500	12A13600	17425400	1
				L2 H2	4560	1858	2725	150	3	135	12A13500	12A13600	17425500	1
Nissan	Kubistar	08/2003	12/2009	L1 H1 (no voletto)	4035	1800		100	2	135	12A13500	12A13600	17409400	1
Nissan	Kubistar maxi	08/2003	12/2009	L1 H1	4035	1825		100	2	135	12A13500	12A13600	17409400	1
Nissan	Nv 200	09/2009	09/2021	L1 H1	4400	1850	2725	100	2	135	12A13500	12A13600	17425400	1
				L1 H1	4400	1850	2725	150	3	135	12A13500	12A13600	17425500	1
				L2 H2	4560	1858	2725	100	2	135	12A13500	12A13600	17425400	1
				L2 H2	4560	1858	2725	150	3	135	12A13500	12A13600	17425500	1
Nissan	Nv 300	07/2016		L1 H1	4999	1971	3098	150	3	180	12A18000	12A18100	17423500	1

FABRI PORTATUTTO

BARRO / BARRO ALU

Lista Applicativa / Application List 04 - 2023

MODELLO <i>MODEL</i>		ANNO <i>YEAR</i>		MISURE <i>SIZE</i>			Portata / Capacity MAX Kg.	N° Barre / Bars	Lunghezza Barre Bars Length	BARRO ACCIAIO <i>STEEL</i>	BARRO ALU <i>ALUMINIUM</i>	FIXING KIT	N° KIT	
		dal <i>from</i>	al <i>to</i>	versione <i>version</i>	dati libretto / technical data									
					lungh. mm <i>length</i>	altezza mm <i>height</i>								passo mm <i>pitch</i>
				L1 H1	4999	1971	3098	200	4	180	12A18000	12A18100	17423600	1
				L1 H2	4999	2493	3098	no	no	no	no	no	no	no
				L2 H1	5399	1971	3498	150	3	180	12A18000	12A18100	17423500	1
				L2 H1	5399	1971	3498	200	4	180	12A18000	12A18100	17423600	1
				L2 H2	5399	2490	3498	no	no	no	no	no	no	no
Nissan	Nv 400	01/2012	02/2022	L1 H1	5048	2305	3182	100	2	180	12A18000	12A18100	17423000	1
				L1 H1	5048	2305	3182	200	4	180	12A18000	12A18100	17423000	2
				L1 H2	5048	2500	3182	100	2	180	12A18000	12A18100	17423000	1
				L1 H2	5048	2500	3182	200	4	180	12A18000	12A18100	17423000	2
				L2 H2	5548	2500	3682	100	2	180	12A18000	12A18100	17423000	1
				L2 H2	5548	2500	3682	200	4	180	12A18000	12A18100	17423000	2
				L2 H3	5548	2750	3682	no	no	no	no	no	no	no
				L3 H2 (trazione anteriore)	6198	2500	4332	100	2	180	12A18000	12A18100	17423000	1
				L3 H2 (trazione anteriore)	6198	2500	4332	200	4	180	12A18000	12A18100	17423000	2
				L3 H3 (trazione anteriore)	6198	2750	4332	no	no	no	no	no	no	no
				L4 H2	6894	2550	4332	100	2	180	12A18000	12A18100	17423000	1
				L4 H2	6894	2550	4332	200	4	180	12A18000	12A18100	17423000	2
				L4 H3	6894	2815	4332	no	no	no	no	no	no	no
Nissan	Primastar (anche restyling 09/2006)	09/2002	05/2014	L1 H1	4792	1955	3098	150	3	180	12A18000	12A18100	17415600	1
				L1 H1	4792	1955	3098	200	4	no	no	no	no	no
				L1 H2	4792	2477	3098	no	no	no	no	no	no	no
				L2 H1	5182	1955	3498	150	3	180	12A18000	12A18100	17415600	1
				L2 H1	5182	1955	3498	200	4	no	no	no	no	no
				L2 H2	5182	2477	3498	no	no	no	no	no	no	no
Nissan	Primastar	03/2022		L1 H1	1			no	no	no	no	no	no	no
				L1 H1	1			no	no	no	no	no	no	no
				L2 H1	1			no	no	no	no	no	no	no

FABRI PORTATUTTO

BARRO / BARRO ALU

Lista Applicativa / Application List 04 - 2023

MODELLO <i>MODEL</i>		ANNO <i>YEAR</i>		MISURE <i>SIZE</i>			Portata / Capacity MAX Kg.	N° Barre / Bars	Lunghezza Barre Bars Length	BARRO ACCIAIO <i>STEEL</i>	BARRO ALU <i>ALUMINIUM</i>	FIXING KIT	N° KIT	
		dal <i>from</i>	al <i>to</i>	versione <i>version</i>	dati libretto / technical data									
					lungh. mm <i>length</i>	altezza mm <i>height</i>								passo mm <i>pitch</i>
				L2 H1	1		no	no	no	no	no	no	no	
Opel	Combo (anche restyling 11/2006)	10/01>03/12		L1 H1	4322	1801	2716	100	2	135	12A13500	12A13600	17423200	1
				L1 H1	4322	1801	2716	100	2	150	12A15000	12A15100	17423200	1
Opel	Combo / Combo Tour	01/2012	08/2018	L1 H1	4406	1845	2755	100	2	135	12A13500	12A13600	17423300	1
				L1 H1	4406	1845	2755	100	2	150	12A15000	12A15100	17423300	1
				L1 H1 (no voletto)	4406	1845	2755	150	3	150	12A15000	12A15100	17424500	1
				L1 H2	4406	2125	2755	no	no	no	no	no	no	no
				L2 H1	4756	1880	3105	100	2	135	12A13500	12A13600	17423300	1
				L2 H1	4756	1880	3105	100	2	150	12A15000	12A15100	17423300	1
				L2 H1	4756	1880	3105	150	3	150	12A15000	12A15100	17424500	1
				L2 H2	4756	2125	3105	no	no	no	no	no	no	no
Opel	Combo Cargo	09/2018		L1 H1	4403	1796	2785	100	2	150	12A15000	12A15100	17425000	1
				L1 H1	4403	1796	2785	150	3	no	no	no	no	no
				L2 H1	4753	1860	2975	100	2	150	12A15000	12A15100	17425000	1
				L2 H1	4753	1860	1975	150	3	no	no	no	no	no
Opel	Movano	07/1998	04/2010	L1 H1				150	3	180	12A18000	12A18100	17406600	1
				L1 H2				150	3	180	12A18000	12A18100	17406600	1
				L2 H2				150	3	180	12A18000	12A18100	17406600	1
				L2 H3				150	3	150	12A15000	12A15100	17406600	1
				L3 H2				150	3	180	12A18000	12A18100	17406600	1
				L3 H3				150	3	150	12A15000	12A15100	17406600	1
Opel	Movano	08/2010	12/2021	L1 H1	5048	2305	3182	100	2	180	12A18000	12A18100	17423000	1
				L1 H1	5048	2305	3182	200	4	180	12A18000	12A18100	17423000	2
				L1 H2	5048	2500	3182	100	2	180	12A18000	12A18100	17423000	1
				L1 H2	5048	2500	3182	200	4	180	12A18000	12A18100	17423000	2
				L2 H2	5548	2500	3682	100	2	180	12A18000	12A18100	17423000	1
				L2 H2	5548	2500	3682	200	4	180	12A18000	12A18100	17423000	2

FABRI PORTATUTTO

BARRO / BARRO ALU

Lista Applicativa / Application List 04 - 2023

MODELLO <i>MODEL</i>		ANNO <i>YEAR</i>		MISURE <i>SIZE</i>			Portata / Capacity MAX Kg.	N° Barre / Bars	Lunghezza Barre Bars Length	BARRO ACCIAIO <i>STEEL</i>	BARRO ALU <i>ALUMINIUM</i>	FIXING KIT	N° KIT	
		dal <i>from</i>	al <i>to</i>	versione <i>version</i>	dati libretto / technical data									
					lunghezza mm <i>length</i>	altezza mm <i>height</i>								passo mm <i>pitch</i>
				L2 H3	5548	2750	3682	no	no	no	no	no	no	
				L3 H2 (trazione anteriore)	6198	2500	4332	100	2	180	12A18000	12A18100	17423000	1
				L3 H2 (trazione anteriore)	6198	2500	4332	200	4	180	12A18000	12A18100	17423000	2
				L3 H3 (trazione anteriore)	6198	2750	4332	no	no	no	no	no	no	no
				L4 H2	6894	2550	4332	100	2	180	12A18000	12A18100	17423000	1
				L4 H2	6894	2550	4332	200	4	180	12A18000	12A18100	17423000	2
				L4 H3	6894	2815	4332	no	no	no	no	no	no	no
Opel	Movano	01/2022		L1 H1	4963	2254	3000	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L1 H1	4963	2254	3000	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L1 H2	4963	2522	3000	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L1 H2	4963	2522	3000	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L2 H1	5413	2254	3450	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L2 H1	5413	2254	3450	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L2 H2	5413	2522	3450	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L2 H2	5413	2522	3450	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L3 H2	5998	2522	4035	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L3 H2	5998	2522	4035	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L3 H2	5998	2522	4035	200	4	180	12A18000	12A18100	17407400	2
				L3 H3	5998	2764	4035	no	no	no	no	no	no	no
				L4 H2	6363	2522	4035	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L4 H2	6363	2522	4035	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L4 H2	6363	2522	4035	200	4	180	12A18000	12A18100	17407400	2
				L4 H3	6363	2760	4035	no	no	no	no	no	no	no
Opel	Vivaro (anche restyling 01/2006)	08/2001	12/2013	L1 H1	4792	1955	3098	150	3	180	12A18000	12A18100	17415600	1
				L1 H1	4792	1955	3098	200	4	nd	nd	nd	nd	nd
				L1 H2	4792	2477	3098	no	no	no	no	no	no	no
				L2 H1	5182	1955	3498	150	3	180	12A18000	12A18100	17415600	1

FABBRI PORTATUTTO

BARRO / BARRO ALU

Lista Applicativa / Application List 04 - 2023

MODELLO <i>MODEL</i>		ANNO <i>YEAR</i>		MISURE <i>SIZE</i>			Portata / Capacity MAX Kg.	N° Barre / Bars	Lunghezza Barre Bars Length	BARRO ACCIAIO <i>STEEL</i>	BARRO ALU <i>ALUMINIUM</i>	FIXING KIT	N° KIT	
		dal <i>from</i>	al <i>to</i>	versione <i>version</i>	dati libretto / technical data									
					lunghezza mm <i>length</i>	altezza mm <i>height</i>								passo mm <i>pitch</i>
				L2 H1	5182	1955	3498	200	4	nd	nd	nd	nd	
				L2 H2	5182	2477	3498	no	no	no	no	no	no	
Opel	Vivaro	01/2014	02/2019	L1 H1	4999	1971	3098	150	3	180	12A18000	12A18100	17423500	1
				L1 H1	4999	1971	3098	200	4	180	12A18000	12A18100	17423600	1
				L1 H2	4999	2493	3098	no	no	no	no	no	no	no
				L2 H1	5399	1971	3498	150	3	180	12A18000	12A18100	17423500	1
				L2 H1	5399	1971	3498	200	4	180	12A18000	12A18100	17423600	1
				L2 H2	5399	2490	3498	no	no	no	no	no	no	no
Opel	Vivaro	03/2019		S - L1	4609	1982	2925	100	2	150	12A15000	12A15100	17424800	1
				S - L1	4609	1982	2925	200	4	150	12A15000	12A15100	17424800	2
				M - L2	4959	1881	3275	100	2	150	12A15000	12A15100	17424800	1
				M - L2	4959	1881	3275	200	4	150	12A15000	12A15100	17424800	2
				L - L3	5309	1935	3275	150	3	150	12A15000	12A15100	17424900	1
				L - L3	5309	1935	3275	250	5	150	12A15000	12A15100	17424900 17424800	1+1
Opel	Zaffira Life	03/2019		S - L1	4609	1982	2925	100	2	150	12A15000	12A15100	17424800	1
				S - L1	4609	1982	2925	200	4	150	12A15000	12A15100	17424800	2
				M - L2	4959	1881	3275	100	2	150	12A15000	12A15100	17424800	1
				M - L2	4959	1881	3275	200	4	150	12A15000	12A15100	17424800	2
				L - L3	5309	1935	3275	150	3	150	12A15000	12A15100	17424900	1
				L - L3	5309	1935	3275	250	5	150	12A15000	12A15100	17424900 17424800	1+1
Peugeot	Bipper van	05/2008	03/2014	L1 H1	3957	1721	2513	100	2	150	12A15000	12A15100	17423700	1
								150	3	150	12A15000	12A15100	17423800	1
Peugeot	Boxer I serie	03/1994	03/2006	L1 H1	4680	2102	2850	100	2	180	12A18000	12A18100	17404400	1
				L1 H1	4680	2102	2850	150	3	180	12A18000	12A18100	17404600	1
				L1 H2	4680	2152	2850	100	2	180	12A18000	12A18100	17404400	1
				L1 H2	4680	2152	2850	150	3	180	12A18000	12A18100	17404600	1

FABRI PORTATUTTO

BARRO / BARRO ALU

Lista Applicativa / Application List 04 - 2023

MODELLO <i>MODEL</i>		ANNO <i>YEAR</i>		MISURE <i>SIZE</i>			Portata / Capacity MAX Kg.	N° Barre / Bars	Lunghezza Barre Bars Length	BARRO ACCIAIO <i>STEEL</i>	BARRO ALU <i>ALUMINIUM</i>	FIXING KIT	N° KIT	
		dal <i>from</i>	al <i>to</i>	versione <i>version</i>	dati libretto / technical data									
					lunghezza mm <i>length</i>	altezza mm <i>height</i>								passo mm <i>pitch</i>
				L1 H3	4680	2420	2850	no	no	no	no	no	no	
				L2 H1	5099	2102	3200	100	2	180	12A18000	12A18100	17404400	1
				L2 H1	5099	2102	3200	150	3	180	12A18000	12A18100	17404600	1
				L2 H2	5099	2152	3200	100	2	180	12A18000	12A18100	17404400	1
				L2 H2	5099	2152	3200	150	3	180	12A18000	12A18100	17404600	1
				L2 H3	5099	2420	3200	no	no	no	no	no	no	no
				L3 H2	5599	2152	3700	100	2	180	12A18000	12A18100	17404400	1
				L3 H2	5599	2152	3700	150	3	180	12A18000	12A18100	17404600	1
				L3 H3	5599	2420	3700	no	no	no	no	no	no	no
Peugeot	Boxer II / III serie	04/2006		L1 H1	4963	2254	3000	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L1 H1	4963	2254	3000	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L1 H2	4963	2524	3000	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L1 H2	4963	2524	3000	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L2 H1	5413	2254	3450	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L2 H1	5413	2254	3450	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L2 H2	5413	2524	3450	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L2 H2	5413	2524	3450	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L3 H2	5998	2524	3800	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L3 H2	5998	2524	3800	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L3 H2	5998	2524	3800	200	4	180	12A18000	12A18100	17407400	2
				L3 H3	5998	2764	3800	no	no	no	no	no	no	no
				L4 H2	6363	2524	4035	100	2	180	12A18000	12A18100	17407400	1
				L4 H2	6363	2524	4035	150	3	180	12A18000	12A18100	17407600	1
				L4 H2	6363	2524	4035	200	4	180	12A18000	12A18100	17407400	2
				L4 H3	6363	2764	4035	no	no	no	no	no	no	no
Peugeot	Expert I serie	07/1995	12/2006	L1 H1	4522	1940	2824	150	3	135	12A13500	12A13600	17403600	1
				L2 H1	4922	1940	3224	150	3	135	12A13500	12A13600	17403600	1

FABBRI PORTATUTTO

BARRO / BARRO ALU

Lista Applicativa / Application List 04 - 2023

MODELLO <i>MODEL</i>		ANNO <i>YEAR</i>		MISURE <i>SIZE</i>			Portata / Capacity MAX Kg.	N° Barre / Bars	Lunghezza Barre Bars Length	BARRO ACCIAIO <i>STEEL</i>	BARRO ALU <i>ALUMINIUM</i>	FIXING KIT	N° KIT	
		dal <i>from</i>	al <i>to</i>	versione <i>version</i>	dati libretto / technical data									
					lungh. mm <i>length</i>	altezza mm <i>height</i>								passo mm <i>pitch</i>
Peugeot	Expert II serie	01/2007	03/2016	L1 H1	4805	1942	3000	150	3	150	12A15000	12A15100	17422800	1
				L2 H1	5135	1942	3122	150	3	150	12A15000	12A15100	17423100	1
				L2 H2	5135	2276	3122	no	no	no	no	no	no	no
Peugeot	Expert III serie	04/2016		S - L1	4609	1892	2925	100	2	150	12A15000	12A15100	17424800	1
				S - L1	4609	1892	2925	200	4	150	12A15000	12A15100	17424800	2
				M - L2	4959	1881	3275	100	2	150	12A15000	12A15100	17424800	1
				M - L2	4959	1881	3275	200	4	150	12A15000	12A15100	17424800	2
				L - L3	5309	1935	3275	150	3	150	12A15000	12A15100	17424900	1
				L - L3	5309	1935	3275	250	5	150	12A15000	12A15100	17424900 17424800	1+1
Peugeot	Expert Tepee	01/2007	05/2016	L1 H1	4805	1942	3000	150	3	150	12A15000	12A15100	17422800	1
Peugeot	Traveller	06/2016		S - L1	4609	1982	2925	100	2	150	12A15000	12A15100	17424800	1
				S - L1	4609	1881	2925	200	4	150	12A15000	12A15100	17424800	2
				M - L2	4959	1881	3275	100	2	150	12A15000	12A15100	17424800	1
				M - L2	4959	1881	3275	200	4	150	12A15000	12A15100	17424800	2
				L - L3	5309	1935	3275	150	3	150	12A15000	12A15100	17424900	1
				L - L3	5309	1935	3275	250	5	150	12A15000	12A15100	17424900 17424800	1+1
Peugeot	Partner	05/1996	03/2008					100	2	135	12A13500	12A13600	17405400	1
Peugeot	Partner (anche restyling 03/2012)	04/2008	08/2018	L1 H1 (no giraffone)	4380	1834	2728	100	2	150	12A15000	12A15100	17422700	1
				L2 H1	4628	1834	2728	100	2	150	12A15000	12A15100	17422700	1
Peugeot	Partner Tepee 5p	05/2008	08/2018					100	2	150	12A15000	12A15100	17422700	1
Peugeot	Partner	09/2018	01/2022	L1 H1	4403	1796	2785	100	2	150	12A15000	12A15100	17425000	1
				L2 H1	4753	1860	2975	100	2	150	12A15000	12A15100	17425000	1
Peugeot	Ranch	05/1996	03/2008					100	2	135	12A13500	12A13600	17405400	1
Peugeot	Rifter	09/2018	01/2022	Standard / Long				100	2	150	12A15000	12A15100	17425000	1
Renault	Kangoo I^a serie	08/1997	01/2008	(no voiletto)	3990	1810	2605	100	2	135	12A13500	12A13600	17409400	1

FABRI PORTATUTTO

BARRO / BARRO ALU

Lista Applicativa / Application List 04 - 2023

MODELLO MODEL		ANNO YEAR		MISURE SIZE			Portata / Capacity MAX Kg.	N° Barre / Bars	Lunghezza Barre Bars Length	BARRO ACCIAIO STEEL	BARRO ALU ALUMINIUM	FIXING KIT	N° KIT		
		dal from	al to	versione version	dati libretto / technical data										
					lungh. mm length	altezza mm height								passo mm pitch	
				Maxi	4360	1845	2605	100	2	115	12A13500	12A13600	17409400	1	
Renault	Kangoo II ^a serie	02/2008	05/2021	Compact	3898	1783	2313	100	2	135	12A13500	12A13600	17422900	1	
				Express	4282	1805	2697	100	2	135	12A13500	12A13600	17422900	1	
				Maxi	4666	1810	3081	150	3	135	12A13500	12A13600	17425100	1	
Renault	Kangoo III ^a serie	04/2021		Van	4488	1864	2716	no	no	no	no	no	no	no	
Renault	Master	07/1997	01/2010	L1 H1				150	3	180	12A18000	12A18100	17406600	1	
				L1 H2				150	3	180	12A18000	12A18100	17406600	1	
				L2 H2				150	3	180	12A18000	12A18100	17406600	1	
				L2 H3				150	3	150	12A15000	12A15100	17406600	1	
				L3 H2				150	3	180	12A18000	12A18100	17406600	1	
				L3 H3				150	3	150	12A15000	12A15100	17406600	1	
Renault	Master (anche restyling 09/2019)	02/2010		L1 H1	5048	2305	3182	100	2	180	12A18000	12A18100	17423000	1	
				L1 H1	5048	2305	3182	200	4	180	12A18000	12A18100	17423000	2	
				L1 H2	5048	2500	3182	100	2	180	12A18000	12A18100	17423000	1	
				L1 H2	5048	2500	3182	200	4	180	12A18000	12A18100	17423000	2	
				L2 H2	5548	2500	3682	100	2	180	12A18000	12A18100	17423000	1	
				L2 H2	5548	2500	3682	200	4	180	12A18000	12A18100	17423000	2	
				L2 H3	5548	2750	3682	no	no	no	no	no	no	no	no
				L3 H2 (trazione anteriore)	6198	2500	4332	100	2	180	12A18000	12A18100	17423000	1	
				L3 H2 (trazione anteriore)	6198	2500	4332	200	4	180	12A18000	12A18100	17423000	2	
				L3 H3 (trazione anteriore)	6198	2750	4332	no	no	no	no	no	no	no	no
				L4 H2	6894	2550	4332	100	2	180	12A18000	12A18100	17423000	1	
				L4 H2	6894	2550	4332	200	4	180	12A18000	12A18100	17423000	2	
				L4 H3	6894	2815	4332	no	no	no	no	no	no	no	no
Renault	Trafic	03/2001	05/2014	L1 H1	4792	1955	3098	150	3	180	12A18000	12A18100	17415600	1	
				L1 H1	4792	1955	3098	200	4	nd	nd	nd	nd	nd	
				L1 H2	4792	2477	3098	no	no	no	no	no	no	no	

FABRI PORTATUTTO

BARRO / BARRO ALU

Lista Applicativa / Application List 04 - 2023

MODELLO MODEL		ANNO YEAR		MISURE SIZE			Portata / Capacity MAX Kg.	N° Barre / Bars	Lunghezza Barre Bars Length	BARRO ACCIAIO STEEL	BARRO ALU ALUMINIUM	FIXING KIT	N° KIT	
		dal from	al to	versione version	dati libretto / technical data									
					lunghezza mm length	altezza mm height								passo mm pitch
				L2 H1	5182	1955	3498	150	3	180	12A18000	12A18100	17415600	1
				L2 H1	5182	1955	3498	200	4	nd	nd	nd	nd	nd
				L2 H2	5182	2477	3498	no	no	no	no	no	no	no
Renault	Trafic	06/2014		L1 H1	4999	1971	3098	150	3	180	12A18000	12A18100	17423500	1
				L1 H1	4999	1971	3098	200	4	180	12A18000	12A18100	17423600	1
				L1 H2	4999	2493	3098	no	no	no	no	no	no	no
				L2 H1	5399	1971	3498	150	3	180	12A18000	12A18100	17423500	1
				L2 H1	5399	1971	3498	200	4	180	12A18000	12A18100	17423600	1
				L2 H2	5399	2490	3498	no	no	no	no	no	no	no
Toyota	Proace	10/2013	03/2016	L1 H1	4805	1942	3000	150	3	150	12A15000	12A15100	17422800	1
				L2 H1	5135	1942	3122	150	3	150	12A15000	12A15100	17423100	1
				L2 H2	5135	2276	3122	no	no	no	no	no	no	no
Toyota	Proace	04/2016		Compact	4609	1892	2925	100	2	150	12A15000	12A15100	17424800	1
				Compact	4609	1892	2925	200	4	150	12A15000	12A15100	17424800	2
				Medium	4959	1881	3275	100	2	150	12A15000	12A15100	17424800	1
				Medium	4959	1881	3275	200	4	150	12A15000	12A15100	17424800	2
				Long	5309	1935	3275	150	3	150	12A15000	12A15100	17424900	1
				Long	5309	1935	3275	250	5	150	12A15000	12A15100	17424900 17424800	1+1
Toyota	Proace Verso	05/2016		Compact	4609	1892	2925	100	2	150	12A15000	12A15100	17424800	1
				Compact	4609	1892	2925	200	4	150	12A15000	12A15100	17424800	2
				Medium	4959	1881	3275	100	2	150	12A15000	12A15100	17424800	1
				Medium	4959	1881	3275	200	4	150	12A15000	12A15100	17424800	2
				Long	5309	1935	3275	150	3	150	12A15000	12A15100	17424900	1
				Long	5309	1935	3275	250	5	150	12A15000	12A15100	17424900 17424800	1+1
Toyota	Proace city short	05/2020						100	2	100	nd	nd	nd	nd

FABRI PORTATUTTO

BARRO / BARRO ALU

Lista Applicativa / Application List 04 - 2023

MODELLO <i>MODEL</i>		ANNO <i>YEAR</i>		MISURE <i>SIZE</i>			Portata / Capacity MAX Kg.	N° Barre / Bars	Lunghezza Barre Bars Length	BARRO ACCIAIO <i>STEEL</i>	BARRO ALU <i>ALUMINIUM</i>	FIXING KIT	N° KIT	
		dal <i>from</i>	al <i>to</i>	versione <i>version</i>	dati libretto / technical data									
					lunghezza mm <i>length</i>	altezza mm <i>height</i>								passo mm <i>pitch</i>
							150	3	150	nd	nd	nd	nd	
Toyota	Proace city verso short	06/2019					100	2	150	nd	nd	nd	nd	
Toyota	Proace city verso long	06/2019					150	3	150	nd	nd	nd	nd	
Volkswagen	Caddy	03/2004	12/2020		4408	1860	2682	100	2	135	12A13500	12A13600	17421400	1
								150	3	135	12A13500	12A13600	17423400	1
Volkswagen	Caddy Life	03/2004	08/2015		4408	1860	2682	100	2	135	12A13500	12A13600	17421400	1
								150	3	135	12A13500	12A13600	17423400	1
Volkswagen	Caddy Maxi	09/2007	12/2020		4878	1872	3006	150	3	135	12A13500	12A13600	17423400	1
								200	4	135	12A13500	12A13600	17424700	1
Volkswagen	Caddy Maxi Life	09/2007	08/2015		4878	1872	3006	150	3	135	12A13500	12A13600	17423400	1
								200	4	135	12A13500	12A13600	17424700	1
Volkswagen	Caddy	01/2021			4500	1819	2755	no	no	no	no	no	no	no
Volkswagen	Caddy Maxi	01/2021			4853	1823	2970	no	no	no	no	no	no	no
Volkswagen	Crafter	04/2006	12/2016	L1 H1 Compact	5245	2363	3250	200	4	180	12A18000	12A18100	17424600	1
				L1 H2 Compact	5245	2652	3250	200	4	150	12A15000	12A15100	17424600	1
				L2 H1 Standard	5926	2469	3665	200	4	180	12A18000	12A18100	17424600	1
				L2 H2 Standard	5926	2757	3665	200	4	150	12A15000	12A15100	17424600	1
				L2 H3 Standard	5926	2980	3665	no	no	no	no	no	no	no
				L3 H2 Long	6961	2750	4325	200	4	150	12A15000	12A15100	17424600	1
				L3 H3 Long	6961	2968	4325	no	no	no	no	no	no	no
				L4 H2 Extralong	7361	2743	4325	200	4	150	12A15000	12A15100	17424600	1
				L4 H3 Extralong	7361	2960	4325	no	no	no	no	no	no	no
Volkswagen	Crafter	01/2017		L3 H2	5986	2390	3640	200	4	180	12A18000	12A18100	17425600	1
				L3 H3	5986	2625	3640	200	4	150	12A15000	12A15100	17425600	1
				L4 H3	6836	2625	4490	200	4	150	12A15000	12A15100	17425600	1
				L4 H4	6836	2830	4490	200	4	150	12A15000	12A15100	17425600	1
				L5 H3	7391	2625	4490	200	4	150	12A15000	12A15100	17425600	1

FABBRI PORTATUTTO

BARRO / BARRO ALU

Lista Applicativa / Application List 04 - 2023

MODELLO <i>MODEL</i>		ANNO <i>YEAR</i>		MISURE <i>SIZE</i>			Portata / Capacity MAX Kg.	N° Barre / Bars	Lunghezza Barre Bars Length	BARRO ACCIAIO <i>STEEL</i>	BARRO ALU <i>ALUMINIUM</i>	FIXING KIT	N° KIT	
		dal <i>from</i>	al <i>to</i>	versione <i>version</i>	dati libretto / technical data									
					lungh. mm <i>length</i>	altezza mm <i>height</i>								passo mm <i>pitch</i>
				L5 H4	7391	2835	4490	200	4	150	12A15000	12A15100	17425600	1
Volkswagen	Transporter T5 Com.le	04/2003	03/2015	L1 - L2 - L3 - L4				100	2	160	12A16000	12A16100	17419400	1
				L1 - L2 - L3 - L4				200	4	160	12A16000	12A16100	17419400	2
Volkswagen	Multivan T 6	08/2015	12/2019	L1 H1	4904	1990	3000	100	2	160	12A16000	12A16100	17419400	1
				L1 H1	4904	1990	3000	200	4	160	12A16000	12A16100	17419400	2
Volkswagen	Transporter T6	04/2015	12/2019	L1 H2	4904	2177	3000	100	2	160	12A16000	12A16100	17419400	1
				L1 H2	4904	2177	3000	200	4	160	12A16000	12A16100	17419400	2
				L2 H1	5304	1990	3400	100	2	160	12A16000	12A16100	17419400	1
				L2 H1	5304	1990	3400	200	4	160	12A16000	12A16100	17419400	2
				L2 H2	5304	2170	3400	100	2	160	12A16000	12A16100	17419400	1
				L2 H2	5304	2170	3400	200	4	160	12A16000	12A16100	17419400	2