

## AZURE H-2

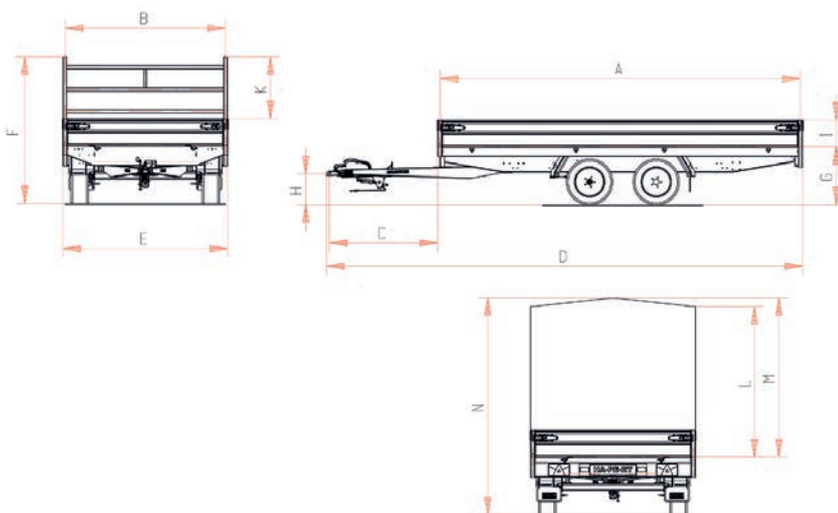
Da 260 x 150 a 335 x 180 cm.



### Dati tecnici

Dimensioni / Pesì	H2 2000kg. 260x150	H2 2000kg. 280x160	H2 2000kg. 280x180	H2 2000kg. 305x160	H2 2000kg. 305x180	H2 2000kg. 335x160	H2 2000kg. 335x180
	Portata massima lorda	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Peso a vuoto modello <b>BASIS</b>	378	436	449	451	474	468	483
Capacità di carico	1622	1564	1551	1549	1526	1532	1517
Peso a vuoto modello <b>MULTI</b>	-	+ 86	+ 86	+ 86	+ 86	+ 86	+ 86
Classe portata 2700 kg - peso a vuoto	-	+ 30	+ 30	+ 30	+ 30	+ 30	+ 30
Classe portata 3000 kg - peso a vuoto	-	+ 42	+ 42	+ 42	+ 42	+ 42	+ 42
Classe portata 3500 kg - peso a vuoto	-	-	-	-	-	-	+ 77
Lunghezza interna [A]	260	280	280	305	305	335	335
Larghezza interna [B]	150	160	180	160	180	160	180
Lunghezza del timone [C]	126	126	126	126	126	126	126
Lunghezza totale [D]	392	412	412	437	437	467	467
Larghezza totale [E]	156	166	186	166	186	166	186
Altezza totale [F]	154	154	174	154	174	154	174
Altezza piano di carico [G]	73	73	73	73	73	73	73
Altezza piano di carico pneum. 195/50R13 [G]	64	64	64	64	64	64	64
Altezza piano di carico pneum. 195/50B10 [G]	60	60	60	60	60	60	60
Altezza giunto di accoppiamento [H]	44	44	44	44	44	44	44
Altezza sponde laterali [I]	30	30	30	30	30	30	30
Altezza supporto portascale [K]	50	50	70	50	70	50	70
Dimensione pneumatici	185/70R13						
N. punti ancoraggio carico integrati sui lati	6	6	6	6	6	6	6
N. punti di fissaggio per ganci-corda filettati	6	6	6	6	6	6	6

Accessori	
Telone altezza 150 cm	
Altezza utile ai lati [L]	150
Altezza utile al centro [M]	162
Altezza totale [N]	240
Telone altezza 180 cm	
Altezza utile ai lati [L]	180
Altezza utile al centro [M]	192
Altezza totale [N]	270
Telone altezza 210 cm	
Altezza utile ai lati [L]	210
Altezza utile al centro [M]	222
Altezza totale [N]	300
Altezza timone regolabile 2700 kg. + 65 kg	
Altezza timone regolabile 3500 kg. + 100 kg.	



Dimensioni in cm, pesi in kg.  
Specifiche soggette a variazioni

Classi Portate Disponibili	con freni	1000 kg	1200 kg	1300 kg	1500 kg	1600 kg	1800 kg	2000 kg
			2400 kg	2700 kg	3000 kg	3490 kg	3500 kg	