

# SCHEDA TECNICA

Lunghezza pianale	Altezza sponde (mm)		Cubatura (mc)		Altezza SMR da terra (mm) *		
	Tare indicative (ql) **						
	1700	1800	1900	2000	2100	2200	
TALENTO SL 9000 Thin Steel	(mc)	38	40	42	45	47	49
	(smr)	3320	3420	3520	3620	3720	3820
	(ql)	69,5	70,5	71,5	72,5	74	75
TALENTO SL 10500 Thin Steel	(mc)	44	46	49	52	54	57
	(smr)	3320	3420	3520	3620	3720	3820
	(ql)	76,5	77,5	78,5	79,5	81	82
TALENTO SL 10900 Thin Steel	(mc)		48	51	54	56	59
	(smr)		3445	3545	3645	3745	3845
	(ql)		79,5	80,5	81,5	83	84
TALENTO SL 11400 Thin Steel	(mc)		50	53	56	59	62
	(smr)		3500	3600	3700	3800	3900
	(ql)		80,5	81,5	82,5	84	85
TALENTO SL 9000 EV-1	(mc)	38	40	42	45	47	49
	(smr)	3320	3420	3520	3620	3720	3820
	(ql)	73,5	74,5	75,5	76,5	77,5	78,5
TALENTO SL 10500 EV-1	(mc)	44	46	49	52	54	57
	(smr)	3320	3420	3520	3620	3720	3820
	(ql)	78,5	79,5	80,5	81,5	82,5	83,5
TALENTO SL 10900 EV-1	(mc)		48	51	54	56	59
	(smr)		3445	3545	3645	3745	3845
	(ql)		81,5	82,5	83,5	84,5	85,5
TALENTO SL 11400 EV-1	(mc)		50	53	56	59	62
	(smr)		3500	3600	3700	3800	3900
	(ql)		84,5	85,5	86,5	87,5	88,5

\* La misura non comprende la copertura

\*\*Spessore pianale e sponde (3 - 2,5), 3 assi fissi Mercedes, 6 pneumatici con cerchio in lega, No copertura




## CARATTERISTICHE

Il Talento è un semirimorchio ribaltabile per il trasporto rottame, disponibile in due versioni principali:

Thin Steel per chi predilige un mezzo leggero senza rinunciare alla robustezza e alla stabilità.

EV-1 per chi non vuole rinunciare ad un prodotto dinamico con un design innovativo e una qualità senza compromessi.

La nuova struttura della cassa aerodinamica, (Brevetto Tecnokar Trailers) e i deflettori per il convoglio dell'aria contribuiscono ad abbattere i costi di carburante e confluiscono alla struttura un design inconfondibile. La tara è ancora una volta estremamente performante





Sovraspanda protezione copertura



Cesto porta legni



Passerella anteriore ancorata sul telaio



Faro posteriore LED

## ESEMPI ACCESSORI

## VERSIONI

Versione EV-1

Versione THIN STEEL



## VARIANTI

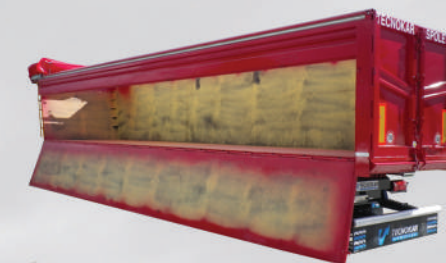
Sella sagomata



Spanda posteriore 2 ante



Spanda laterale idraulica sovraspanda fissa



Spanda posteriore basculante a bandiera



Spanda posteriore 2 ante basculante



Spanda basculante bandiera, parte inferiore basculante



Spanda posteriore 2 ante parte inferiore basculante

