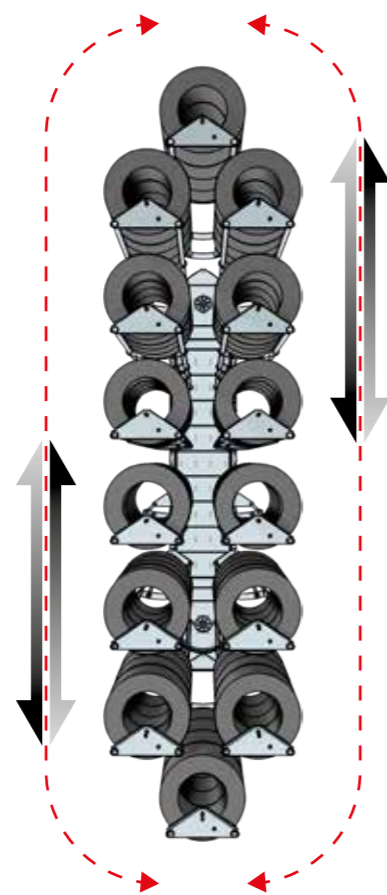




- Automatic TireStore è il **magazzino automatico** per lo stoccaggio dei pneumatici che gestisce i treni di gomme grazie ad un database che associa la targa del cliente alla posizione sui ripiani mobili a scorrimento verticale.
- È una soluzione altamente efficace per gestire il deposito e l'organizzazione dei pneumatici, ne consente il **facile accesso** sfruttando al massimo lo spazio in verticale **abbattendo i tempi di lavoro** ed i **rischi di infortuni**: permette all'operatore di individuare i set di pneumatici desiderati, fermarsi nella posizione corretta e rimuovere i pneumatici in modo sicuro a livello del pavimento.
- È **disponibile in varie dimensioni** ed **espandibile** fino a 128 elementi: la sua struttura modulare lo rende adattabile alle vostre esigenze di spazio.
- Gestisce diverse misure di pneumatici **fino a 840 mm.** di diametro.



### Specifiche tecniche

- Possibilità di gestire fino a 128 moduli (macchine) con unico controllo.
- Pannello di controllo: Panel PC (optional comando remoto PC officina)
- Possibilità di assistenza remota
- Barriere di sicurezza classe 2 a protezione arti e griglie di protezione.
- Separatore pneumatici: in dotazione
- Sistema di fissaggio: ancoraggio pavimento
- Alimentazione: 400 V. - 3 fasi
- Motorizzazione: da 3 a 4 CV
- Colore-materiale: vernice ad acqua grigio RAL 7042 - RAL 3020
- Contratto manutenzione optional
- Garanzia 2 anni



Visita i nostri social network



© Automaticstore srl. Tutti i diritti sono riservati. Le misure e le immagini riportate sono indicative e non vincolanti.

...e adesso dove le metto?



La soluzione automatica  
per la gestione del magazzino gomme  
estive-invernali dei tuoi clienti

AUTOMATIC STORE S.R.L. Unip.

Via Magellano, 6 - Int. 1 - 37053 Cerea (Verona)  
Tel. 0442 375386 - C.F. e P.I. 04240600231

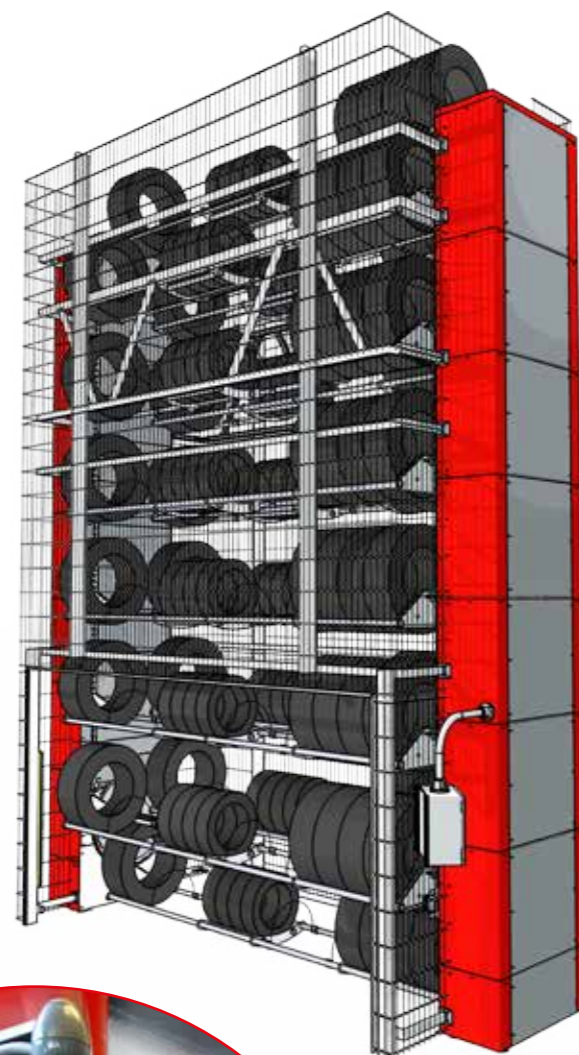
www.automaticstore.biz  
info@automaticstore.biz

## Mod. ATS - Basic | Plus | Top

### GAMMA DI PRODUZIONE

Mod.	Controllo motore	Comando	Database	Panel PC	Home PC	Controllo Asse	Controllo remoto teleassistenza
<b>Basic</b>	2 inverter	manuale pulsante (up/down)	NO	NO	NO	NO	NO
<b>Plus</b>	2 inverter	Tastiera	SI	NO	SI	Sensore prossimità	SI
<b>Top</b>	2 Brushless	Touch	SI	SI	SI	Elettrico	SI

Ciascun modello è dotato di pulsantiera esterna aggiunta per il comando manuale



Tg M 6600 x 4600 portata 256 gomme.



Per i modelli Plus e Top è disponibile, tra gli optional, il comando tramite App (Smartphone o Tablet), la stampante etichette e il lettore barcode.



Anteprima della consolle di controllo software

## Mod. ATS LIGHT - Basic | Plus

**ATS LIGHT** è il nuovo modello di ATS che risponde all'esigenza di stoccare un numero elevato di gomme in spazi ristretti, ad es scantinati, soppalchi, ecc. Rispetto al modello classico di ATS la carpenteria è più leggera, l'elettronica è semplificata e gli spazi di manovra sono ottimizzati.

È una macchina a motore unico con asse meccanico e con spalla centrale che garantisce maggiore stabilità dei ripiani; è disponibile nella **versione BASIC** (movimentazione manuale a pulsante up/down) e **PLUS** (movimentazione gestita da software).



### Taglia S Portata pneumatici calcolata su spalla max 165 mm. e Ø max 580 mm.

Larghezza mm.	2900	3600	4300	5000	5700	6400
<b>Altezza mm.</b>						
3100	96	128	160	192	224	256
3800	120	160	200	240	280	320
4500	144	192	240	288	336	384
5200	168	224	280	336	392	448
5900	192	256	320	384	448	512
6600	216	288	360	432	504	576

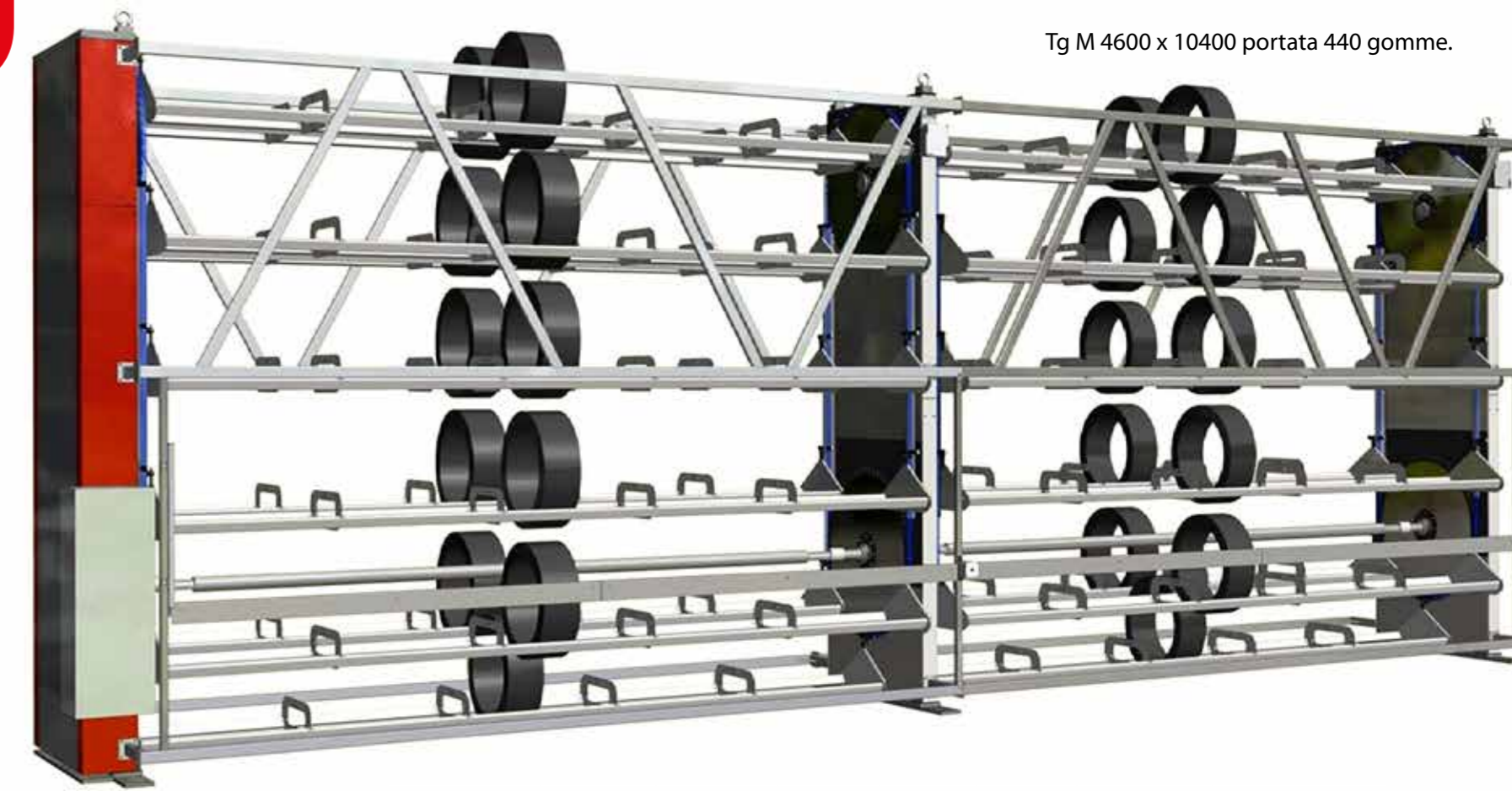
### Taglia M Portata pneumatici calcolata su spalla max 225 mm. e Ø max 645 mm.

Larghezza mm.	3700	4600	5500	6500	7400
<b>Altezza mm.</b>					
3500	96	128	160	192	224
4300	120	160	200	240	280
5000	144	192	240	288	336
5800	168	224	280	336	392
6600	192	256	320	384	448
7300	216	288	360	432	504

### Taglia L Portata pneumatici calcolata su spalla max 265 mm. e Ø max 840 mm.

Larghezza mm.	3800	4800	5700	6600
<b>Altezza mm.</b>				
3700	72	96	120	144
4800	96	128	160	192
5800	120	160	200	240
6900	144	192	240	288
7900	168	224	280	336
9000	192	256	320	384

Tg M 4600 x 10400 portata 440 gomme.



### GAMMA DI PRODUZIONE

Mod.	Controllo motore	Comando	Database	Panel PC	Home PC	Controllo Asse	Controllo remoto teleassistenza
<b>Light - Basic</b>	1 inverter	manuale pulsante (up/down)	NO	NO	NO	NO	NO
<b>Light - Plus</b>	1 inverter	Tastiera	SI	NO	SI	Meccanico	SI

Ciascun modello è dotato di pulsantiera esterna aggiunta per il comando manuale

### Taglia S Portata pneumatici calcolata su spalla max 145 mm. e Ø max 580 mm.

Larghezza mm.	SINGOLA		DOPPIA	
	4500	5400	8600	10400
<b>Altezza mm.</b>				
3100	168	210	336	420
3800	216	270	432	540
4600	264	330	528	660

### Taglia M Portata pneumatici calcolata su spalla max 225 mm. e Ø max 645 mm.

Larghezza mm.	SINGOLA		DOPPIA	
	4500	5400	8600	10400
<b>Altezza mm.</b>				
3100	112	140	224	280
3800	144	180	288	360
4600	176	220	352	440

### Taglia L Portata pneumatici calcolata su spalla max 255 mm. e Ø max 840 mm.

Larghezza mm.	SINGOLA		DOPPIA	
	4700	5600	8900	10800
<b>Altezza mm.</b>				
3700	96	120	192	240
4200	128	152	256	305
4800	160	184	320	368