



## SCHEDA TECNICA

### **Semirimorchio a tre assi marca TALSON modello TAG TAL Air Cargo**

#### **Caratteristiche tecniche:**

Peso complessivo tecnico: 37000 kg

Portata tecnica: 28400 kg

Peso sugli assi: 27000 kg

Peso sulla ralla: 10000 kg

Tara: 8600 kg circa

Lunghezza totale: 13610 mm

Larghezza max totale: 2550 mm

Lunghezza interna: 13495 mm

Larghezza interna: 2469 mm

Altezza interna anteriore: 2950 mm – Altezza esterna anteriore 3985 mm

Altezza interna posteriore: 3.030 mm – Altezza esterna posteriore 4060 mm

Altezza collo: 52 mm

Altezza ralla: 950 mm

#### **Furgonatura:**

Furgonatura autoportante costruzione con traverse ravvicinate, pannelli laterali in alluminio resistenti alla corrosione e rivettati, paracabina in alluminio con poliestere all'interno e protezione inferiore da 500 mm, tetto in alluminio con poliestere e plafoniere, porte posteriori in alluminio con n° 5 cerniere e doppie chiusure incassate, allestimento interno con nido d'ape per capi appesi e predisposizione per doppio piano di carico

#### **Telaio:**

Telaio in acciaio saldato per il gruppo assali, piastra ralla con perno da 2"

Zampe d'appoggio anteriori da 24 ton a 2 velocità con base dritta, n°2 cunei d'arresto con supporto, barra para incastro posteriore zincata e barra porta targa e porta fari incassata in acciaio colore bianco, n°4 mezzi parafanghi + fascia belga antispray, n°2 tamponi posteriori, barre para ciclisti laterali, n°1 cassetta attrezzi in pvc 600x400x500 mm, n°1 porta ruota, ganci nave

**Pianale:**

Pianale in multistrato marino da 27 mm con n° 5 file di rulliere ad aria per pallet aerei, fermi anteriori e fermi posteriori, n° 13 paia di anelli ferma carico

**Assali e sospensioni:**

Assali fissi BPW da 9 ton con freni a tamburo ET0, sospensioni pneumatiche con valvola di sollevamento e abbassamento, altezza rampe 1.150 mm

**Ruote e pneumatici:**

N°12 pneumatici 245/70 R 17.5 di primarie marche con n°12 cerchi in ferro

**Impianto frenante:**

Impianto frenante Wabco a doppio circuito omologato CE con freno di stazionamento a molla pneumatico e centralina EBS + RSS

**Impianto elettrico:**

Impianto elettrico schermato a 24 volt, n°2 prese anteriori da 2x7 poli, luci anteriori e laterali a led, n°2 cornetti posteriori d'ingombro, n°2 luci multifunzione posteriori e luce targa

**Certificazione:**

Strisce rifrangenti minime a norma di legge laterali posteriori

N°2 tabelle posteriori rifrangenti giallo rosse a norma di legge e dischi di velocità 70 e 80

**Verniciatura:**

Telaio assali e parti metalliche sottoposte a trattamento di sabbiatura metallica e verniciatura in cataforesi con vernici epossidiche, colore finale MB 7350 grigio scuro

Zampe d'appoggio e assali colore nero Ral 9005

Barra para incastro posteriore zincata

Furgonatura colore RAL 9016 bianco