



## DATI TECNICI

- Telaio in acciaio S355JR
- Pianale in lamiera
- Sponda con apertura sotto/sopra su tutti 3 i lati
- Sospensioni balestrate o rigide
- Ribaltabile trilaterale idraulico con giunto a innesto rapido
- Nr. 2 verricelli
- Omologazione stradale e Certificato CE

## APPLICAZIONI SU RICHIESTA

- Serie di sopra-sponde
- Asse trainante con riduttore
- Pneumatici alternativi
- Ribaltabile con pompa a cardano
- Sponde zincate a caldo
- Piedino servo timone a ruota
- Sponda laterale idraulica per scarico uva
- Verricelli supplementari

Tipo	Dimensioni [mm]	Altezza Sponde [mm]	Portata Compl. [Q.li]	Tara [Q.li]	Pneumatici	Freni	Sospensioni	Altezza Pianale
RM5T35	3500 x 1900	500	50	12	11.5/80x15	MECCANICI	RIGIDE	950
SM5T35	3500 x 1900	500	50	13	265/70 R19.5	MECCANICI	BALESTRE	950
RM5T4	4000 x 2000	600	50	14	13.0/65x18	MECCANICI	RIGIDE	950