



DATI TECNICI

- Telaio in acciaio S355JR
- Pianale in lamiera
- Sponda con apertura sotto/sopra
- Sospensioni balestrate
- Ribaltabile trilaterale idraulico con giunto a innesto rapido
- Nr. 4 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
SM6T38	3800 x 2000	600	60	15	13.0/65x18	IDRAULICI	BALESTRE	1050
SM6T4	4000 x 2100	600	60	17	305/70 R19.5	IDRAULICI	BALESTRE	1050