

**COSTRUZIONE E RIPARAZIONE
RIMORCHI AGRICOLI**

BALLIANA

s.n.c. di Balliana Dario & C.

Rimorchio agricolo modello 6 SAFN ad un
asse spandiletame da 60 quintali di mtt
(massa totale a terra) "Top di Gamma" con
asse libero "N" o motore "M".

In questo depliant viene rappresentato il rimorchio agricolo ad un asse spandiletame da 60 quintali di mmt (massa totale a terra), "Top di Gamma"; le fotografie successive mostreranno, in tutte le sue fasi, il processo di costruzione fino alla messa in strada. Lo spandiletame è derivato dal modello 6SAF (disponibile nei modelli 6SAFN – 6SAFM). In riferimento alle sue caratteristiche specifiche, il presente depliant integra quello relativo al modello Spandiletame da 40 – 50 – 60 quintali di mmt (massa totale a terra), con particolare riferimento a quello da 60 quintali di mmt (massa totale a terra), in esso contenuto.

Modello	Cassone cm	Tara q.li	Timone cm	Occhione asse cm	Peso su occhione a.li	Altezza Pianale cm
6SAFN	400 X 180 X 110	25	112	375	7,7	113
6SAFM	400 X 180 X 110	26,5	112	375	7,7	113





Caratteristiche specifiche “Top di gamma”

Tara così allestito 25 – 26,5 q.li - Altezza pianale da terra cm 113 - Altezza pareti cassone cm 110 - Altezza totale parete anteriore cm 125 compresa la rete di cm 40 - Assale 70x70 – Freno 300x90 a tamburo con campana in ghisa a sei fori - Ruote 385/55x19.5 industriali nuove - Avanzamento catenario a tre catene tramite riduttore idraulico, regolabile in velocità nel senso di scarico - Servo timone idraulico - Frenatura omologata di servizio idraulica mediante leva Balugini e di stazionamento meccanica - Cassone a tenuta con lamiere da 2 mm di spessore zincate e fissate alla struttura tramite rivetti e viti e siliconate in ogni loro parte per evitare fastidiosi vibramenti – Portellone idraulico interno con rete esterna a protezione dei rulli in posizione abbassata - Come ampiamente visibile nelle immagini precedenti , l' 80 % della struttura è interamente zincata a caldo; questo procedimento di lavorazione è possibile grazie ad un'accurata foratura di scarico dello zinco che ha permesso allo stesso di entrare in tutti i tubolari rendendo così la struttura più duratura nel tempo.

Balliana s.n.c. di Balliana Dario & C. Via Giuseppe Verdi, 11 Col San Martino 31010 - Farra di Soligo (TV) Tel/Fax +39 (0) 438/898181 www.balliana.com Copyright © - Balliana s.n.c. - Tutti i diritti riservati

Le presenti caratteristiche tecniche potranno essere soggette a variazione per motivi tecnici o commerciali senza preavviso