



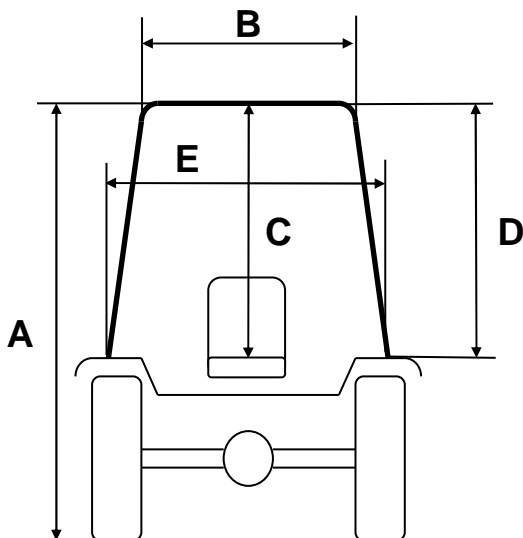
TORINCAB2 s.r.l.

SEDE LEGALE ED AMMINISTRATIVA:
Via DRUBIAGLIO 6/17
10040 Frazione RIVERA – ALMESE (TO)
TEL. +39 (0) 119352688
FAX. +39 (0) 119352838
Web: www.torincab2.com

Cap. Soc. € 10.000,00
Isc. al Reg. delle Imp. di Torino N. 05655530011
Albo Imprese Artigiane N. 307836
Partita IVA e Cod. Fisc. 05655530011
E-mail: info@torincab2.com

Antonio CARRARO

TRG



CABINA Carraro Antonio TRG 9800
Gommatura posteriore 320/85 R.24

A	2215 mm
B	800 mm
C	990 mm
D	1005 mm
E	1030 mm

CARATTERISTICHE TECNICHE CABINA:

Come si può notare dalle immagini riprodotte, l'operatore all'interno della cabina possiede la visibilità totale, grazie all'insieme della superficie perimetrale vetrata che comprende praticamente tutta la struttura. Tutti i cristalli sono apribili, posteriore e porta laterale tramite l'utilizzo di molle a gas. La struttura ha la possibilità di essere smontata e montata in maniera rapida grazie all'attacco diretto sulla piattaforma del trattore senza l'utilizzo di carterini o dotazioni aggiunte. A richiesta gli impianti di aria condizionata o la sola ventilazione/riscaldamento possono essere collegati al motore con sganci rapidi che permettono lo smontaggio senza la dispersione di gas/liquidi. La cabina è allestita con il nuovo tetto di colorazione argento metallizzato che prevede nella versione SUPERCOMFORT e TOP il montaggio di quattro fari tondi lavoro ad alta luminosità con possibilità di accensione sdoppiata a coppia, e di tettuccio in vetro apribile che permette la visibilità dall'interno per l'utilizzo di attrezzature quali sollevatori e muletti.

PER ESIGENZE LAVORATIVE IL PRODOTTO CHE FORNIAMO PREVEDE LA POSSIBILITÀ DI UTILIZZARE IL TRATTORE ANCHE IN SITUAZIONI DI GRANDE PENDENZA E DI SPAZI RIDOTTI, GRAZIE ALLA LARGHEZZA DEL TETTO DI 80cm, MANTENENDO ALTEZZE MODERATE (VEDI TABELLA ALLEGATA) E CARATTERISTICHE DI SICUREZZA, COMFORT E QUALITÀ ECCELLENTI PER L'OPERATORE ALL'INTERNO DELL'ABITACOLO IN OGNI SITUAZIONE DI LAVORO.

LA NUOVA SOLUZIONE DEL LUNOTTO POSTERIORE SDOPPIATO CON POSSIBILITÀ DI SGANCIO RAPIDO DELLA PARTE INFERIORE TRAMITE LE DUE MANIGLIE LATERALI IN PLASTICA PERMETTE, MANTENENDO L'ARCHETTO DI SICUREZZA POSTERIORE, LA RIMOZIONE DEL VETRO DANDO LA POSSIBILITÀ DI AVERE L'APERTURA, LA MANUALITÀ E VISIBILITÀ TOTALE POSTERIORE, ELIMINANDO IL RISCHIO DI ROTTURA DEL VETRO SUPERIORE DURANTE L'UTILIZZO DI ATTREZZATURE QUALI SOLLEVATORI. IL VETRO SUPERIORE, ESSENDO RIDOTTO PERMETTE DI MANTENERE L'APERTURA DEL MEDESIMO ANCHE DURANTE IL LAVORO, SENZA RISCHIARE LA COLLISIONE CON I VARI ATTREZZI DEL SOLLEVATORE.

