



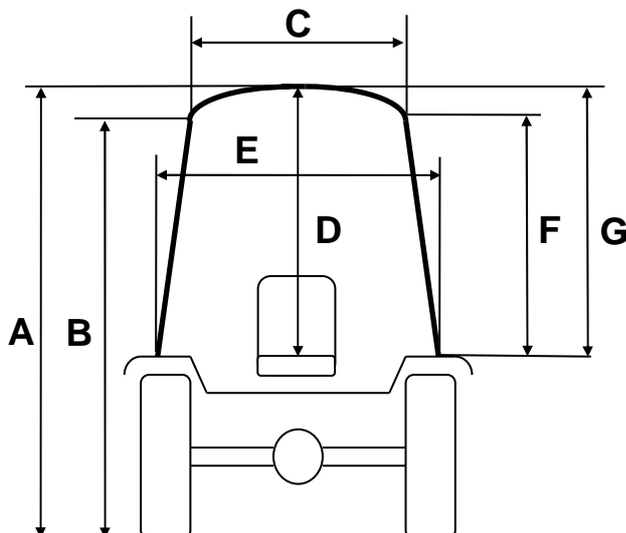
TORINCAB2 s.r.l.

SEDE LEGALE ED AMMINISTRATIVA:
Via DRUBIAGLIO 6/17
10040 Frazione RIVERA – ALMESE (TO)
TEL. (0039) 0119352688
FAX. (0039) 0119352838
Sito: 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

NUOVA CABINA RIBASSATA "COMPACT" PER SERIE:

NEW HOLLAND TD4.70F / TD4.80F / TD4.90F



Cabina "COMPACT" NEW HOLLAND TD4.90F
Gommatura posteriore Trattore 380/70 R.24

A	2070 mm
B	2030 mm
C	790 mm
D	1000 mm
E	970 mm
F	720 mm
G	760 mm

CARATTERISTICHE TECNICHE CABINA:

Nuova CABINA RIBASSATA "**COMPACT**" per lavorazioni speciali. La cabina è stata realizzata per raggiungere altezze minime da terra, mantenendo ugualmente caratteristiche di sicurezza, confort e qualità eccellenti per l'operatore all'interno dell'abitacolo in ogni situazione di lavoro. 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. Il vetro posteriore apribile regolato da molle a gas, permette la visibilità dei sollevatori e delle attrezzature in campo.

Il nuovo profilo della struttura curvilineo con cristallo parabrezza e porte a giorno laterali ad incasso, permette una protezione totale delle guarnizioni vetro, migliorando notevolmente l'estetica stessa della cabina.

La cabina a richiesta può essere allestita con aria condizionata, ispezionabile in campo in pochi minuti, grazie al cupolotto posteriore di chiusura. Le mascherine laterali consentono lo smontaggio in pochi secondi dei 2 filtri presenti per la pulizia o la sostituzione degli stessi. La cabina ha la possibilità di essere smontata e montata in maniera rapida grazie all'attacco diretto su alla piattaforma del trattore. 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. 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 minima al tetto, vedi tabella allegata.

