





CARATTERISTICHE TECNICHE:

marca: OM DI 80 C

portata: 8000 kg

alimentazione: diesel

montante: simplex

massimo sollevamento: 4,56 mt

minimo ingombro a colonna abbassata: 3,30 mt

massimo ingombro a forche sollevate: 4 mt

larghezza: 2,15 mt (alla piastra)

lunghezza totale escluse forche: 3,70 mt

lunghezza forche :1,80 mt

larghezza forche: 20 cm

massimo spessore forche : 6 cm

lunghezza totale incluse forche: 5,50 mt

ruote anteriori gemellate misura 8.25*15-6

traslatore + posizionario forche

munito di lampeggiante, semicabina,avvisatore acustico di retromarcia,cintura di sicurezza

CERTIFICATO CE

N° 24802

1692

DICHIARAZIONE CEE DI CONFORMITA'

Con questo atto, noi

FIAT OM CARRELLI ELEVATORI S.p.A.

Via Pompeo Leoni, 3
20141 Milano

dichiariamo che la macchina:

Categoria: CARRELLO ELEVATORE CON FORCHE A SBALZO (1)

Tipo: DI 80 C

Matricola: 003181710099

Caratteristiche di allestimento: X X X X X X

è conforme alla Direttiva Macchine 89/392/CEE e successivi emendamenti, adeguati ai carrelli per movimentazione con i progetti di norme armonizzate prEN 1726 (per carrelli di portata inferiore o uguale a 10.000 kg e trattori con capacità di traino inferiore o uguale a 20.000 N), prEN 1551 (per carrelli di portata superiore a 10.000 kg), prEN 1757 (per carrelli manuali e semi-manuali con conducente a terra), prEN 1525 (per carrelli senza conducente e loro sistemi) e prEN 1526 (per le funzioni automatiche dei carrelli elevatori). È inoltre conforme alla Direttiva sulla Compatibilità Elettromagnetica 89/336/CEE e successivi emendamenti, adeguati ai carrelli per movimentazione con il progetto di norma armonizzata prEN 12895.

STABILIMENTO DI BARI
IL RESPONSABILE
DELL'ASSICURAZIONE QUALITA'

- 6 OTT. 2006

COPIA CONFORME ALL'ORIGINALE

(ING. B. RAVERA)

