

SOLLEVATORE TELESCOPICO FRONTALE MERLO P 38.13 PLUS GASOLIO

Non può circolare per strada - Uso Esterno

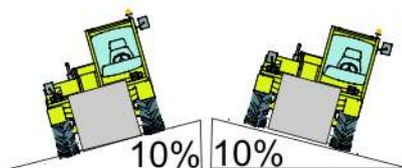
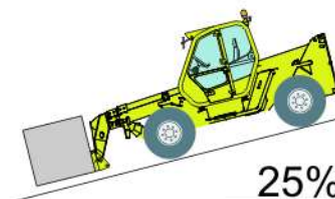
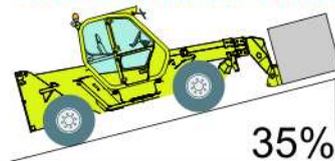
PRESTAZIONI

Altezza di sollevamento	12,60 mt
Sbraccio	8,60 mt
Portata	3800 Kg
Benna larghezza	2,20 mt
Forche lunghezza	1,20 mt
Gancio portata	3,8 Q.li
Peso	87 Q.li

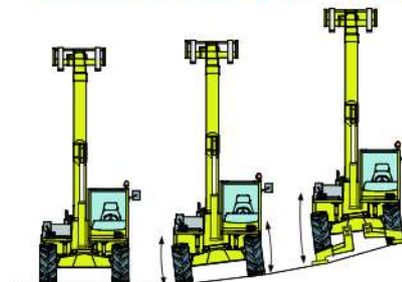
DATI TECNICI

Altezza fase trasporto	2,44 mt
Larghezza fase trasporto	2,22 mt
Lunghezza fase trasporto	5,24 mt
1° Marcia	16 Km/h
2° Marcia	40 Km/h
Livello pressione sonora	>83 dBA

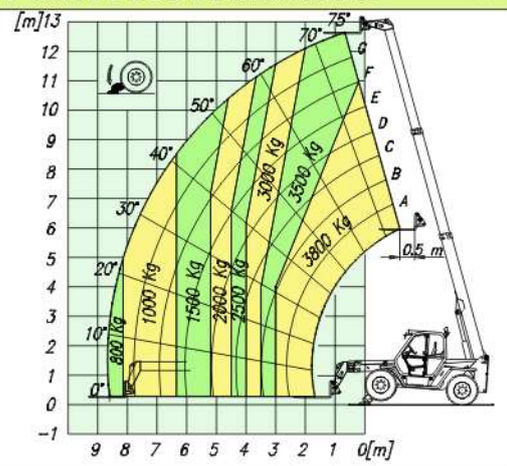
PENDENZE MAX SUPERABILI



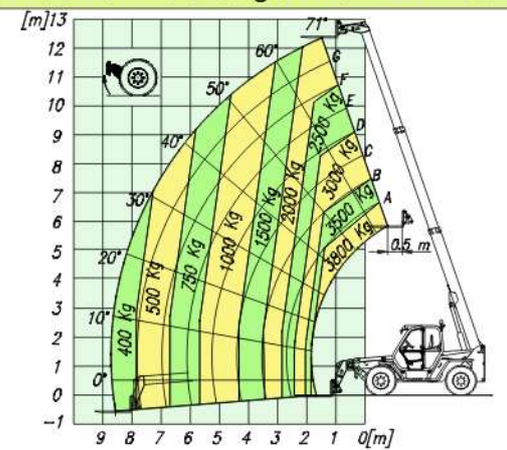
CORREZIONE INCLINAZIONE MAX 10%



P 38.13 PLUS su stabilizzatori EN 1459/B



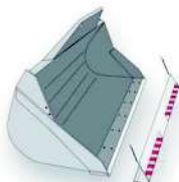
P 38.13 PLUS su gomme EN 1459/B



ACCESSORI



FORCHE
Lunghezza: 1,20 mt
Sezione: 130x50 mm
Interasse regolabile da 0,45 a 1,06 mt

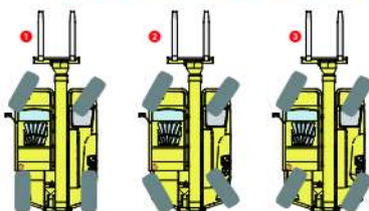


BENNA
Larghezza: 2,20 mt
Peso: 400 kg
Litri: 900
Portata: 1620 kg



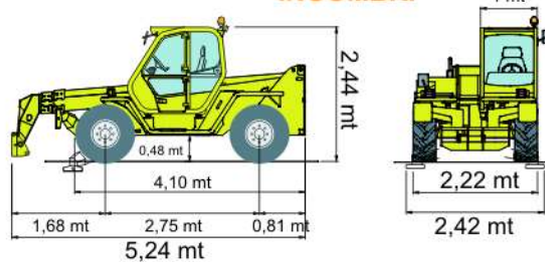
GANCIO
Peso: 70 kg
Portata: 3800 kg

TRE MODALITA' STERZO

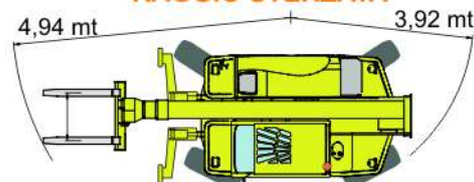


NORMALE - VOLTA CORRETTA - GRANCHIO

INGOMBRI



RAGGIO STERZATA



LIVELLO CABURANTE:

PRIMA DI RICONSEGNARE IL MEZZO CONTROLLA IL LIVELLO DEL CARBURANTE CHE DOVRA' ESSERE PIENO FILO TAPPO. SE CI SARA' DIFFERENZA SARA' ADDEBITATA IN FATTURA

TIMBRO E FIRMA

I dati riportati e le caratteristiche tecniche sono indicativi, possono essere soggetti a modifiche