

CARRELLI ELEVATORI PER TERRENI ACCIDENTATI

FL 3,0

PRELIMINARE







ldentificazione del modello	Nome del modello	FL3,0			
	Portata - con STD WVM3,0	3.000 kg			
	Baricentro del carico	500 mm			
	Alimentazione	Diesel			
	Dis tanza dal centro dell'assale anteriore al piano forche	600 mm			
Peso	Peso	5.890 kg			
	Peso sull'assale anteriore (a pieno carico) / posteriore (a pieno carico)	5.080/810 kg			
	Peso sull'assale anteriore (a vuoto) / posteriore (a vuoto)	2.610/3.280 kg			
	Tipo di ruote	Pneumatici			
	Marca degli pneumatici	Exmile			
Ruote	Misure delle ruote anteriori	14-17,5-14PR			
	Misure delle ruote posteriori	10,0/75-15,3			
	Numero di ruote motrici	4WD - 2X /2X			
	ID del modello	FL3,0-K/V			
	Marca e modello del motore	KUBOTA V2607-CR-TE5B			
Mataua Stana V	Cilindri/cilindrata del motore	4/2615			
Motore Stage V	Velocità nominale	2.400 giri/min			
	Norma sulle emissioni	Stage V			
	kW/(CV)	47,3 kW (63 CV)			
	Velocità di trasporto (a pieno carico/a vuoto)	23/25 km/h			
	Velocità di sollevamento (a pieno carico/a vuoto)	0,38/0,41 m/s			
	Velocità di abbassamento (a pieno carico/a vuoto)	0,4/0,45 m/s			
	Forza di trazione (a pieno carico)	4.700 daN			
Prestazioni	Pendenza massima superabile (a pieno carico)	58%			
	Modello di trasmissione	4F35S			
	Tipo di trasmissione	Idraulica – Powershift a 3 marce			
	Tipo di assali	Con freno a disco in bagno d'olio			
	Differenziale a bloccaggio automatico	Blocco differenziale elettrico ad azionamento manuale			
	Freno di servizio	Idraulico			
	Freno di stazionamento	Meccanico			
	Batteria	12 V			
	Pressione idraulica di esercizio degli accessori	185 bar			
Altro	Portata d'olio degli accessori	80 l/min			
	Potenza acustica LwA dB(A) garantita	101 dB(A)			

POSSIBILITÀ DI PERSONALIZZAZIONE COMPLETA

Ti offriamo il massimo comfort anche nelle situazioni più estreme! Scegli fra le tante opzioni di personalizzazione per il tuo carrello, dai pannelli fonoassorbenti alla cabina chiusa.

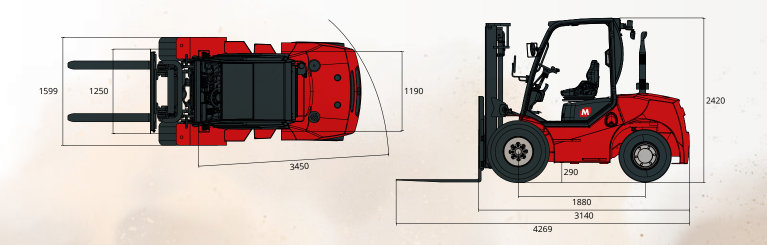
Goditi la massima efficienza e versatilità nel lavoro di tutti i giorni.

CABINA CHIUSA DISPONIBILE COME OPTIONAL

Personalizza la tua macchina con la cabina chiusa, le porte a tutta altezza e la climatizzazione opzionale, per lavorare con il massimo del comfort e della flessibilità.



DIMENSIONI





ECCEZIONALE

TRAZIONE OFF-ROAD

OTTIMA

MANOVRABILITÀ

RESISTENZA

E DURATA DEI MATERIALI

GRANDE

PORTATA E ALTEZZA DI SOLLEVAMENTO



MONTANTI





Tipo		Wide View			Triplex				
Modello		M-FL-1001	M-FL-1002	M-FL-1003	M-FL-1004	M-FL-1005	M-FL-1006	M-FL-1007	M-FL-1008
Configurazione		std	opt	opt	opt	opt	opt	opt	opt
Altezza di sollevamento max (mm)		3.000	3.700	4.000	4.000	4.300	4.500	4.700	5.000
Altezza max (mm)	Altezza con montante abbassato	2.350	2.700	2.950	2.300	2.400	2.450	2.550	2.700
	Altezza con montante sollevato senza griglia di protezione carico	3.993	4.693	4.993	5.025	5.325	5.525	5.725	6.025
Alzata libera (mm)	Senza griglia di protezione carico	150	150	150	1.031	1.131	1.181	1.281	1.431
Sbalzo anteriore (mm)		600	600	600	618	618	618	618	618
Angolo di inclinazione	In avanti	10	10	10	10	10	10	10	6
	Indietro	12	12	12	12	12	12	12	6
Portata (kg)	ISO 22915-2	3.000	3.000	3.000	2.900	2.700	2.500	2.300	2.100
Baricentro del carico 500 mm _{ISO 22915-13}		3.000	2.600	2.400	2.300	2.100	1.900	1.500	1.200
		100	5/10	And the Park of th			1000		1000

CARATTERISTICHE FL 3,0

Cabina aperta (parabrezza anteriore e posteriore)

Tergicristalli anteriori e posteriori

Fanali stradali anteriori e posteriori

Luci LED di lavoro fronte cabina

Luce blu

Luce lampeggiante gialla

Specchietti retrovisori destro e sinistro

Specchietto sferico panoramico

4 valvole e tubazioni

Anelli di ancoraggio

Sedile con sospensione

Predisposizione sistema di interblocco delle cinture di

sicurezza (SPO necessario se richiesto)

Bracciolo

Schermo LCD a colori da 4 pollici

Sistema diagnostico di bordo

Pulsante di arresto d'emergenza all'interno della cabina

Freno di stazionamento manuale

Contaore

Avvisatore acustico di retromarcia

OPZIONI FL 3,0

Cabina chiusa

Riscaldamento

Aria Condizionata

Cuscinetto di isolamento acustico

Pneumatici super elastici (sostituiscono pneumatici standard)

Pneumatici anteriori pieni

Pneumatici antitraccia

Presa impermeabile standard europea 7 pin

5° connettore aggiuntivo

5° valvola aggiuntiva

Sistema parascintille

Interruttore addizionale in cabina per blocco alimentazione principale

Sistema di riconoscimento presenza operatore (SPO) con allarme - CE 2023

Sistema di presenza dell'operatore (SPO) con inibizione del motore -

obbligatorio per l'Australia

Verniciatura speciale

Predisposizione immatricolazione stradale

Connettore per sistemi GPS per gestione flotta

SERIE COMPLETA



FL 2,5



FL 3,0



FL 3,5



FL 5,0