

FX4-350L



7,7 mt
MANUAL

358



1500-1800

FARI HEADLIGHTS – PHARES		ALTEZZA MAX MAX HEIGHT – HAUTEUR MAX
N	TIPO – KIND – TYPE	MT
4	LED da 350W 350W LED LED de 350W	7,7



Le immagini sono puramente a titolo dimostrativo
The images are only for demonstratbn purposes
Cetles images sont utilisées uniquement à des fins de démonstratbn

PESO WEIGHT POIDS	DIMENSIONI [MM] DIMENSIONS [MM]		
kg	L	W	H MIN/MAX
700	1700	1150	2500 / 7700

CONDIZIONI AMBIENTALI ENVIRONMENTAL CONDITIONS CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES	
Temperatura – Temperature – Température	40° C
Altitudine – Height – Altitude	1000 mslm
Umidità – Humidity – Humidité	60,00%



AGG. JAN 2018

DATI ILLUMINOTECNICI
LIGHTING DETAILS
DONNÉES D'ÉCLAIRAGE

FX4-350L



Luce – Light

Fari – Headlights – Phares		4 x 350W
Tipologia di fari – Headlights type – Type de phares		LED
Lumen cadauno – Lumen each – Lumen chaque	lm	38992
Area illuminabile – Lightable area – Zone illuminée	m ²	4500

DATI TECNICI
TECHNICAL DETAILS
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Generali – General

Altezza massima raggiungibile – Max height – Hauteur maximale	mt	7,7
Tipo di sistema di sollevamento – Lifting system type – Type de système de levage		Manuale – <i>Manual</i> – Manuel
Rotazione – Rotation – Rotatòn		358°
Potenza elettrica in continuo – Prime power – Electrical puissance en continu	kVA (kW)	5 (4)
Tensione e frequenza – Voltage and frequency – Tension et fréquence	V – Hz	230V – 50Hz
Capacità del serbatoio – Tank capacity – Capacité du réservoir	Lt	105
Autonomia con fari funzionanti – Autonomy with working headlights – Autonomie avec phares allumés	hr	130

Motore – Engine – Moteur

Motore – Engine – Moteur		KOHLER KDW702
Potenza motore – Engine power – Puissance du moteur	Hp (kW)	7,5 (5)
N. cilindri – Nr. of cylinders – N. cylindres		2 in linea – <i>in line</i> – en ligne
Aspirazione – Aspiratòn – Aspiratòn		Aspirato – <i>Nat. Aspirated</i> – Aspiré
Raffreddamento – Cooling system – Refroidissement		Acqua – <i>Water</i> – Eau
Giri/mn – Rpm – Tours/min		1500

Alternatore – Alternator

Alternatore – Alternator – Alternateur		LINZ ELECTRIC
N. di poli – Number of poles – Nombre de pôles		4
Tipo – Type – Type		Senza spazzole – <i>Brushless</i> Sans balais
Regolazione della tensione – Voltage regulatòn – Régulatòn de la tension		AVR

Tutti i dati presentati sono contenuti nelle schede tecniche originali del motore e dell'alternatore. Essi sono indicativi e possono essere modificati in qualsiasi momento e senza preavviso.
All data can be found out in the original technical datasheet of the engine and the alternator. Values shown are nominal values, they can change in every moment and without warning.
Toutes les données sont transcrites dans les fiches techniques du moteur et de l'alternateur. Les valeurs sont nominales et ils peuvent changer à tout moment et sans avertissement

2/3

EQUIPAGGIAMENTO STANDARD
STANDARD EQUIPMENT
EQUIPEMENT STANDARD

LIGHTING TOWER

Asta telescopica di altezza 7,7mt – 7,7mt height telescopic rod – Tige de 7,7mt de hauteur
Asta telescopica ad innalzamento manuale – Telescopic rod with manual lifting system
 Tige télescopique avec système de levage manuel
n.4 fari LED di 350W ciascuno – n.4 350W LED lights – n.4 phares LED de 350W
Movimentazione manuale dei fari – Manual headlights positioning – Positionnement manuel des phares
Quadro di controllo – Electric control panel – Tableau électrique de contrôle

GENERAL

Motore diesel – Diesel engine – Moteur diesel
Alternatore monofase – Single-phase alternator – Alternateur monophasé
Batteria 12V – 12V battery – Batterie 12V
Liquidi di primo riempimento – First oil filling – Remplissage initial des fluides
Carrello di traino lento – Slow towing trailer – Remorque lente
Presa di corrente 16A 230V – Service power socket 16A 230V – Prise de service 16A 230V
n.4 guide per forche muletto – n.4 guides for forkliftforks – n.4 guides pour les fourches du chariot élévateur
n.4 stabilizzatori – n.4 stabilizers – n.4 stabilisateurs

OPTIONALS

Carrello di traino stradale
Fast, road-type towing trailer
Chariot rapide routère



Diverso numero, potenza e tipologia di fari (alogeni, ioduri, led)
Different number, power and kind of lights (halogen, metal halide, led)
Divers numero, puissance et type de phares (halogène, halogénure, led)

Kit insonorizzazione 70dB(A) a 7mt
Soundproofing kit 70dB(A) at 7mt
Set d'insonorisation 70dB (A) à 7mt




MADE IN ITALY

Distributed by:

C.G.M. Gruppi Elettrogeni s.r.l.
Via decima strada, 3
36071 Arzignano (VI) – Italy

Tel. 0039 0444 674152
Tel. 0039 0444 673712 www.cgmitalia.it
Fax. 0039 0444 675384 info@cgmitalia.it

