

LORCH**X350 a MX350 – nový štandard pre zariadenia**

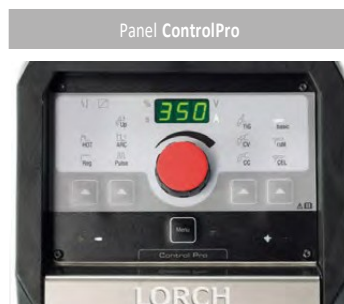
Najnovšie priemyselné zariadenia LORCH na zváranie obalenou elektródou na báze technológie MICOR (rezonančný invertor).

X350 sú k dispozícii vo dvoch verziách ovládacieho panela: BasicPlus a ControlPro. Verzia MX350 bola skonštruovaná na priame napájanie podávača drôtu Lorch MF-07. Zariadenia majú medzi zváracími zariadeniami jedinečnú triedu ochrany IP34.

3 Roky záruka
LORCH



„Tri kroky a zvárajte“
7-miestny displej
Výber typu elektród MMA
Nastaviteľný HotStart a ArcForce
Ako napájací zdroj pre podávač MIG (CC/CV)
Funkcia zvárania Uf
Možnosť PST
(zmena polarity na paneli)
Pulz 0,2 – 2000 Hz



„Tri kroky a zvárajte“
7-miestny displej
Výber typu elektród MMA
Nastaviteľný HotStart
Ako napájací zdroj pre podávač MIG



LORCH
MICORBOOST
TECHNOLOGY

Sada MX350 a podávač MF-07
je najjednoduchšou sadou MIG/MAG
na báze zdroja prúdu CC/CV Lorch



Model	X350 / MX350
Rozsah zváracieho prúdu	10-350 A
Voľnobežné napätie	<113 V
Regulácia zváracieho prúdu	plynna
Prúd MMA pre pracovný cyklus 100% (40°C)	230 A
Prúd MMA pre pracovný cyklus 60% (40°C)	280 A
Pracovný cyklus (40 ° C) pre max. prúd	35 %
Rozsah zváracích elektród	1,5- 8,2 mm (cel. do 6.0)
Napájacie napätie (50/60 Hz)	400 V +25%/-30%
Istenie siete	25 A
Napájacia zástrčka	CEE 32
Stupeň ochrany (IEC 529)	IP34
Trieda izolácie	F
Rozmery (d x š x v)	515x185x400 mm
Hmotnosť	18,6 kg
Katalógové číslo	
X350 BasicPlus	52 08 001356
X350 ControlPro	52 08 001350
MX350	52 08 001360
MF-07	52 08 001365
PKábel 5 m MF-MX	52 08 001366
Kábel 10 m MF-MX	52 08 001367