

Idropultrici ad acqua calda

Maxima LP



Dotazione Standard:

3.700.0030 Pistola M22 3/8 girevole



3.708.0001



3.103.0050 - mod. 2015



4.618.0056 - 20 m.



Caratteristiche tecniche:

- **Motore elettrico ad induzione 4 poli (1450 RPM) raffreddato ad acqua** con protezione termica • Gruppo pompa lineare, **testata ottone** a tre pistoni in ceramica con valvola by-pass scorporata • Valvole mandata e aspirazione in acciaio inox • Sistema Automatic Stop temporizzato 24V • Caldaia ad alto rendimento in acciaio • Vaschetta di alimentazione acqua con dispositivo anticalcare • Aspirazione detergente in alta pressione regolabile con serbatoio incorporato • Motore ausiliario per ventilazione caldaia e pompa gasolio con bypass di scarico • Cavo di alimentazione da 5 m • Termostato per regolazione della temperatura del bruciatore • Pistola con raccordo girevole • Interruttori di controllo a bassa tensione • Telaio portante in acciaio • Serbatoio gasolio (22 litri)
- Vaschetta di alimentazione acqua con dispositivo anticalcare

Optional:

- Avvolgitubo con freno (senza tubo). cod 6.608.0005
- LC-PRECAL anticalcare (pz. 4 x 5 lt.) cod. 3.697.0044

Maxima 2015 LP

Codice	8.622.0904
Pressione esercizio bar	30 ÷ 200
Portata l/h	450 ÷ 900
Temp. max	110° C
Potenza ass. W	7300
RPM	1450
Voltaggio	400V~50 Hz

