



Clark 5 H

Clark 5 H

- Gruppo pompa assiale. • Testata in ottone a tre pistoni ceramicati con valvola by-pass incorporata.
- Valvole aspirazione e mandata in acciaio inox.
- Motore Honda GC160 5 Hp a benzina verde.
- Aspirazione detergente integrata con sonda aspirante esterna. • Regolatore di pressione.
- Manometro in bagno di glicerina.

Dotazione standard:

- Pistola professionale con raccordo rapido girevole • Lancia professionale con getto a ventaglio • Tubo A.P. m. 8

Optional:

- Avvolgitubo ad alta pressione - codice 6.608.0007
- Kit aspirazione acqua - codice 5.012.0319

Dati tecnici:	Clark 5H	Clark 11H	Clark 13H
Codice	8.601.0108	8.601.0132	8.601.0158
Pressione esercizio bar	30÷160	30÷200	30÷250
Portata l/h	570	960	1020
Tipo motore	Honda CG 160	Honda GX 340	Honda GX 390
Motore HP	5	11	13



Clark 11 H/13 H



Clark 11 H/13 H

- Gruppo pompa lineare. • Testata in ottone a tre pistoni in ceramica • Valvole aspirazione e mandata in acciaio inox
- Motore Honda GX 11 HP a benzina verde (Clark 11 H)
- Motore Honda GX 13 HP a benzina verde (Clark 13 H)
- Aspirazione detergente integrata con sonda aspirante esterna • Regolatore di pressione • Regolazione automatica dei giri. • Riduttore di giri tra motore e pompa • Manometro in bagno di glicerina.

Dotazione standard:

- Pistola professionale con raccordo rapido girevole
- Lancia professionale con getto a ventaglio
- Tubo A.P. m. 10