









SITE MASTER

SiteMASTER MOD										
	bar psi	lt/h gal/h	°C	hp	kw	rpm		kw	cm	kg
12/100	100 - 1500	720 - 160	30° - 100°	3	2,2	1450	230/400V 50Hz TRI	2,5	165x55x85	220
15/150	150 - 2200	900 - 199	30° - 100°	5,5	4,0	1450	230/400V 50Hz TRI	5,8	165x55x85	220
15/200	200 - 3000	900 - 199	30° - 100°	7,5	5,5	1450	230/400V 50Hz TRI	5,8	165x55x85	220
21/200	200 - 2900	1800 - 474	30° - 80°	10,0	7,5	1450	230/400V 50Hz TRI	7,8	165x55x85	230

Specifiche tecniche :

- Telaio con basamento a terra pannelli isolanti
- portellone in acciaio inox
- pannello comandi bloccabile
- Protezione antigelo con caldaia elettrica a controllo termostatico
- gruppo motore pompa con accoppiamento con giunto elastico antistrappo
- vaschetta in ingresso
- struttura in acciaio con pannelli verniciati
- caldaia verticale in acciaio inox
- serbatoio gasolio incorporato in acciaio
- Dispositivo anticalcare elettrico
- Comandi elettrici in bassa tensione
- Fotocellula per il controllo fiamma
- Blocco automatico sicurezza caldaia
- Dispositivo controllo microperdite
- Dispositivo controllo mancanza gasolio
- Dispositivo controllo mancanza acqua
- Spie di controllo
- Total-stop temporizzato intelligente
- Controllo termostatico da 30 a 150°
- Dispositivo vapore
- Erogazione detergente in alta pressione

