

RED SERIES COMMERCIAL



# SCOUT



## 135 - 150



### GENERAL FEATURES

- **Comet electrical pump with three axial pistons arranged horizontally with pump at the bottom and an all-metal construction without any plastic used for the structural components and brass pump head**
- Pressure gauge
- Built-in fuel and detergent tanks
- Direct low-pressure suction of water with detergent
- **EASY-START** device
- **TotalStop** device
- Delayed burner start
- Safety valve
- Amperometric motor protection
- **Temperature setting thermostat**



### CARATTERISTICHE GENERALI

- **Elettropompa Comet a tre pistoni assiali disposta in orizzontale con pompa in basso e costruzione interamente in metallo, senza materiale plastico nei componenti strutturali e testata in ottone**
- Manometro pressione
- Serbatoio gasolio e detergente integrati
- Aspirazione acqua diretta con detergente in bassa pressione
- Dispositivo **EASY-START**
- Dispositivo **TotalStop**
- Partenza ritardata del bruciatore
- Valvola di sicurezza
- Protezione amperometrica del motore
- **Termostato di regolazione temperatura**
- Uso semiprofessionale

- Big rubber wheels
- Ruote di grandi dimensioni



- Practical lance and gun storage
- Pratico alloggiamento della pistola e della lancia



Hose reel with 10 m high-pressure hose  
(for EXTRA models only)  
Avvolgitubo con tubo alta pressione in gomma 10 m.  
(solo per modelli EXTRA)



CODE CODICE	MODELS MODELLI													
		Ph	V	Hz	bar	MPa	l/h	kW	°C	l	kg/h	l	kg	(L x W x H) cm
9044 0001	SCOUT CLASSIC 150	1	230	50	150	15,0	540	2,7	90	15	3,11	4,5	85	89 x 50 x 82
9044 0003	SCOUT CLASSIC 135	1	230	50	135	13,5	600	2,7	90	15	3,11	4,5	85	89 x 50 x 82
9044 0002	SCOUT EXTRA 150	1	230	50	150	15,0	540	2,7	90	15	3,11	4,5	85	89 x 50 x 82
9044 0004	SCOUT EXTRA 135	1	230	50	135	13,5	600	2,7	90	15	3,11	4,5	85	89 x 50 x 82



STANDARD ACCESSORIES > DOTAZIONE STANDARD

CLASSIC		EXTRA	
	Gun GC 251 with protection <i>Pistola GC 251 con protezione</i>		Bent lance with detergent head, without nozzle <i>Lancia angolata con testina detergente, senza ugello</i>
	Fan shape nozzle 15°, 1/4" MEG connection <i>Ugello con getto a lama 15° attacco 1/4" MEG</i>		SAE 100, 8 m rubber delivery hose kit <i>Kit tubo gomma mandata SAE 100 - 8 m</i>
	SAE 100, 10 m rubber delivery hose kit <i>Kit tubo gomma mandata SAE 100 - 10 m</i>		



# SCOUT



## 135 - 150



### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- **Трехпоршневый осевой электронасос Comet горизонтальной конструкции с расположенным внизу насосом и полностью металлической конструкцией, без пластикового материала в компонентах, торцевая часть из латуни.**
- Манометр давления
- Встроенный резервуар топлива и моющего средства
- Всасывание водопроводной воды с моющим средством при низком давлении
- Устройство **EASY-START**
- Устройство **TotalStop**
- Замедленный пуск горелки
- Предохранительный клапан
- Амперметрическая защита двигателя
- **Термостат регулирования температуры**
- Полупрофессиональное применение

● Колеса больших размеров



● Практичный отсек для размещения пистолета и наконечника



● Наматыватель шланга со шлангом высокого давления из резины 10 м (**только для моделей EXTRA**)



КОД	МОДЕЛЬ	Ph		V		Hz		бар		МПа		л/ч		кВт		°С		л		кг/ч		л		кг		(L x W x H) CM	
		Ph	V	Hz	бар	МПа	л/ч	кВт	°С	л	кг/ч	л	кг	(L x W x H) CM													
9044 0001	SCOUT CLASSIC 150	1	230	50	150	15,0	540	2,7	90	15	3,11	4,5	85	89 x 50 x 82													
9044 0003	SCOUT CLASSIC 135	1	230	50	135	13,5	600	2,7	90	15	3,11	4,5	85	89 x 50 x 82													
9044 0002	SCOUT EXTRA 150	1	230	50	150	15,0	540	2,7	90	15	3,11	4,5	85	89 x 50 x 82													
9044 0004	SCOUT EXTRA 135	1	230	50	135	13,5	600	2,7	90	15	3,11	4,5	85	89 x 50 x 82													



### СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

CLASSIC		EXTRA	
	Пистолет		Пистолет
	Наконечник с нерегулируемой струей и устройством низкого давления		Наконечник с нерегулируемой струей и устройством низкого давления
	Форсунка с плоской струей 15° соединение 1/4" MEG		Форсунка с плоской струей 15° соединение 1/4" MEG
	Резиновый шланг высокого давления 8 м		Резиновый шланг высокого давления 10 м