

LINEA CLEVER MIURA

INDUSTRIA
4.0**X**

Display Touch Screen	5"
Capacità serbatoio	18 kg
Pompa a vuoto	170 gr/min
Capacità compressore	400 lt/min
Valvole AP/BP	automatiche
Iniezione olio/additivo standard/ibrido	3+1 iniettori con bilancia
Stampante	standard

M

Display Touch Screen	5"
Capacità serbatoio	10,5 kg
Pompa a vuoto	100 gr/min
Capacità compressore	300 lt/min
Valvole AP/BP	automatiche
Iniezione olio/additivo standard/ibrido	3+1 iniettori con bilancia
Stampante	standard

B

Display Touch Screen	5"
Capacità serbatoio	10,5 kg
Pompa a vuoto	72 gr/min
Capacità compressore	300 lt/min
Valvole AP/BP	manuali (rubinetti)
Iniezione olio/additivo standard/ibrido	2+1 iniet. con bilancia (Multioil)
Stampante	a richiesta

Clever MIURA X Printer

R134a Cod. 01.018.71

HF01234yf Cod. 01.018.73

Clever MIURA M Printer

R134a Cod. 01.018.74

HF01234yf Cod. 01.018.76

Clever MIURA B

R134a Cod. 01.018.78

HF01234yf Cod. 01.018.80

ACCESSORI A RICHIESTA PER MIURA B



Stampante per Clever MIURA B

Cod. 01.030.08CH



Kit espansione WiFi per Clever Miura B

Cod. 01.000.332

SPIN[®]

CLEVER MIURA

X



M



B



**CLEVER
Miura X**



**CLEVER
Miura M**



**CLEVER
Miura B**

Serbatoio	18 kg	10,5 kg	10,5 kg
Compressore	400 gr/min	300 gr/min	300 gr/min
Pompa a vuoto	170 lt/min	100 lt/min	72 lt/min
Iniezione olio / additivo / ibrido / elettrico	3+1 iniettori con bilancia*	3+1 iniettori con bilancia*	2+1 iniettori con bilancia*
Blocco bilancia	✓	✓	✓
Interfaccia Touch 5"	✓	✓	✓
Valvole HP/LP automatiche	✓	✓	manuali
Scarico gas incondensabili automatico	✓	✓	a richiesta
Stampante	✓	✓	a richiesta
Luci di fase	✓	✓	✓
Data base integrato aggiornabile con la chiavetta USB	✓	✓	✓
Uscita ethernet e cavo per collegamento a PC incluso	✓	✓	✓
WiFi integrato per controllo remoto da smartphone	✓	✓	a richiesta
Controllo remoto da smartphone con l'applicazione gratuita scaricabile da Play Store su Android e App Store su iPhone/iPad	✓	✓	a richiesta
Analizzatore purezza R1234yf a norma SAE/VDA	a richiesta	a richiesta	a richiesta
Multipass: Massima efficienza in fase di recupero	✓	✓	-
Carica agevolata grazie a funzione BST	✓	✓	✓
Lavaggio automatico interno della stazione ad ogni cambio olio	✓	✓	Multioil
Software test perdite con N2H2 (con kit 01.000.326 a richiesta)	✓	✓	✓
Software lavaggio ad allagamento (con kit lavaggio 01.000.96 a richiesta)	✓	✓	✓
Software lavaggio a ricircolo (con kit lavaggio 01.000.139 a richiesta)	✓	✓	✓
CSP: Protezione compressore vettura in fase di carica da porta LP	✓	✓	-
CST: Compensazione "smart" lunghezza tubi	✓	✓	✓
Possibilità di correzione della quantità di gas caricata dalla parte LP/HP (WSC System)	✓	✓	✓
Recupero automatico del gas dai tubi dopo il test pressioni	✓	✓	✓
Dimensioni/Peso	56,6 x 59 x 112 cm 85 Kg	56,6 x 59 x 98 cm 75 Kg	56,6 x 59 x 98 cm 75 Kg

*Multioil System by SPIN