

EA116FF-3.5~FF-5(エンジン付エアークOMPレッサ-)

全て廃番になりました

特長

- 空気タンクを単胴形で容量を大きくしたため、一度に多量の空気を必要とする場合に有効です。
- コンパ外設計の為現場の運搬・移動が便利です。

用途

- タイヤ充気・エアーツール・建設機械等の電源のない現場作業など、出張工事及びサービスに最適です。



品番	原動機定格出力 KW(PS)	圧縮機 シリンダ径X行程Xシリンダ数(mm)	回転速度 min-1	吐出し空気量 ℓ/min	最高圧力 Mpa	空気タンク容量 ℓ	外形寸法	概略重量 kg
							幅X奥行X高さ(mm)	
EA116FF-3.5	0.75(2.7)	65X37X1	1130	90	0.95	57	900X475X825	98
EA116FF-4	1.5(3.5)	76.2X55X1	1160	175		83	1010X550X845	120
EA116FF-5	2.2(3.5)	65X60X2	1000	285		99	1210X550X870	150

- ・吐出し空気量は、最高圧力時に吐出す空気量を吸込状態(大気圧)に換算した値です。
- ・原動機の使用はセル式ガソリンエンジンバッテリー付です。