

COMPRESSORI ARIA TRASMISSIONE DIRETTA



- Compressore leggero e facilmente trasportabile
- Basso assorbimento di corrente
- Cilindri e teste in alluminio pressofuso con ampie alettature per un miglior raffreddamento
- Carter dell'olio sovradimensionato per una migliore lubrificazione
- Valvole lamellari in acciaio inox ad elevato rendimento
- Raffreddamento forzato e convogliato sulle parti più calde
- Motore elettrico monofase con protezione termica a riarmo automatico contro le sovratemperature
- Filtro di aspirazione incorporato nella testa per evitarne la rottura
- Motore monostadio
- Attacco serbatoio 1/4" femmina
- Attacco gruppo manometro 1/4 maschio

Caratteristiche	Art. F3699 002 25	Art. F3699 002 26	Art. F3888 004 160
Lt	6	24	50
Potenza Acustica	92 db(a)	93 db(a)	93 db(a)
Consumo Aria	220 l/min	220 l/min	220 l/min
Hp	2	2	2
Kw	1,5	1,5	1,5
Giri/Min	2850	2850	2850
Volt/Hz	230	230	230
Fasi	1	1	1
Pressione	8 bar	10 bar	10 bar
Peso	14 kg	25 kg	33 kg
Figura	1	2	3