

SCHEMA TECNICA

MOTOFRIZIONE DA 110 CV STAGE III

MOTORIDUTTORE DA 110 CV STAGE III





Dati tecnici frizione

| Frizione | Flangiatura | Riduttore | Rapporto riduzione |
|------------------|---------------|----------------|--------------------------------------|
| <i>BD 145/75</i> | <i>11"1/2</i> | <i>RM 100D</i> | <i>0,50-1,02-1,70-2,00-3,00-3,55</i> |

Dati tecnici motore

| Marca | Motore | N. cilindri e disposizione | | Potenza massima | |
|--------------------------|----------------------|----------------------------|-------------|----------------------|--------------|
| <i>Iveco</i> | <i>N67 MSAE00.00</i> | <i>6L</i> | | <i>kW 81/ HP 110</i> | |
| Regime lavoro | giri/min | <i>1400</i> | <i>1600</i> | <i>1700</i> | <i>1800</i> |
| Potenza continua | CV | <i>79,7</i> | <i>85,8</i> | <i>88,5</i> | <i>91,9</i> |
| Consumo specifico | l/h | <i>14,36</i> | <i>15,7</i> | <i>16,2</i> | <i>16,87</i> |
| | g/kWh 221 | | | | |

Capacità serbatoio

| | |
|-------------------|--------|
| Standard | 540 lt |
| Maggiorato | 920 lt |