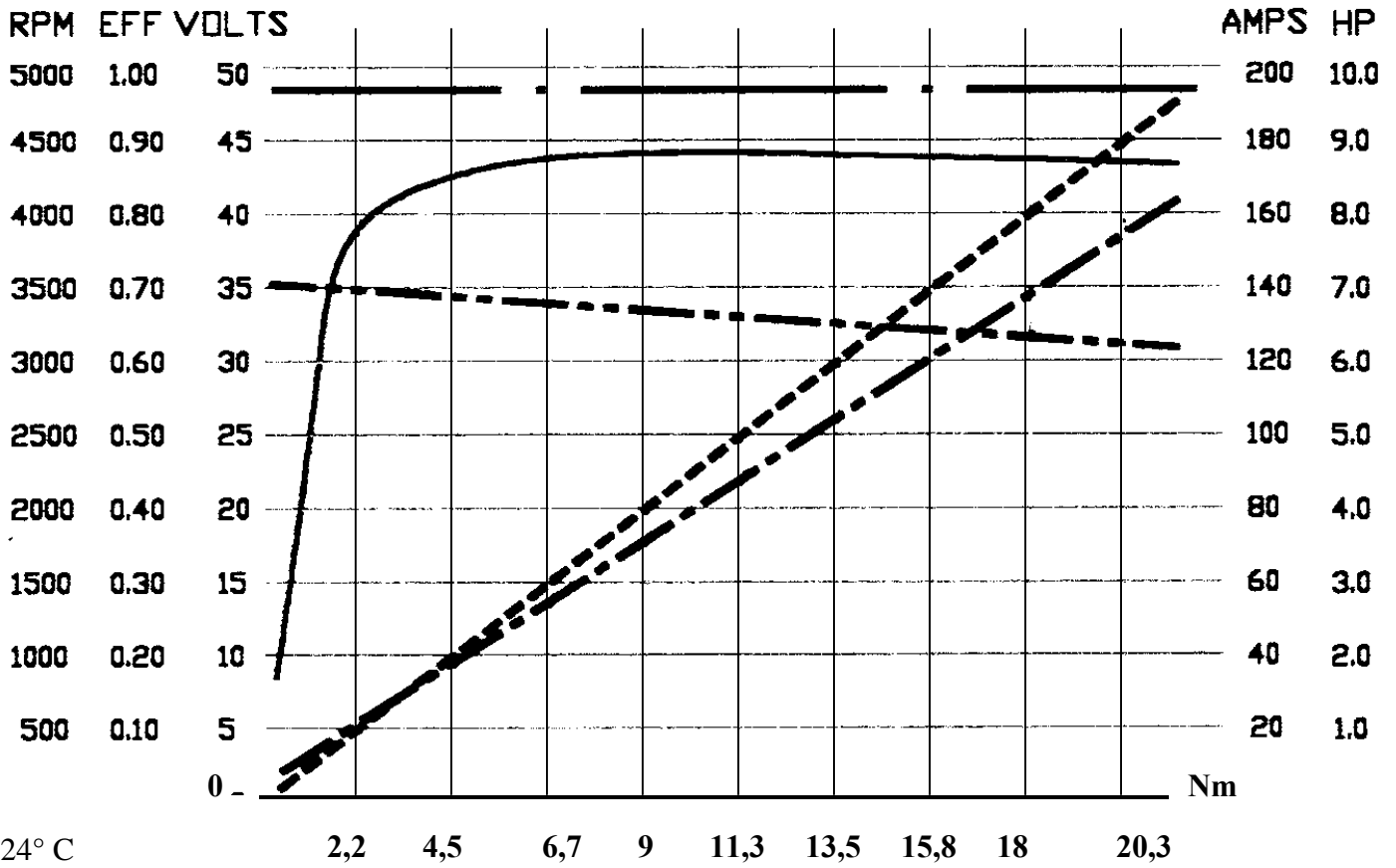


VOLTS — — — —
 HP — — — — —
 EFF — — — — —
 AMPS — — — — —
 RPM — — — — —

Alimentation 48 Volts



Alimentation 48 Volts

Courant maxi à vide : 6 Amp
 Vitesse maxi à vide : 3600 Tr/min
 Vitesse mini à vide : 3300 Tr/min
 Vitesse mini à 18 Nm : 3200 Tr/min
 Courant continu maxi à 18 Nm : 140 Amp
 Puissance maxi continue : 8,1 CV (6 Kw)

Caractéristiques techniques

Moteur Etek™, référence : 695001

Tension constante : 72 Tr/min par volt, Couple constant : 0,13 Nm/Amp
 Courant maxi : 330 Ampères pendant 2', Poids moteur : 9,5 Kg
 Puissance moteur : Continue : 8 CV, Maximum : 15 CH,

