

**En-cylindriga stationära motorer**

Effekt. hkr	Varv/minut	Bränsle- åtgång pr tim. och eff. hkr c:a gram	Motorns vikt c:a kg.	Pris Kronor
4	500	280	400	
5	500	275	450	
7	650	260	500	
8	425	260	600	
10	425	260	700	
15	425	230	1300	
20	425	215	1450	
35	400	195	3000	

Dessa motorer ha en utomordentlig stor användbarhet. Observera vad den stora överkraften på våra motorer har att betyda! En femhästars motor går sålunda lätt upp i en styrka av 9,4 hästkrafter. Den drar alltså ett medelstort tröskverk — och drar så att verkets effektivitet fullt utnyttjas —, en vedklyvningsapparat med tre klingor, en vattenpump o. s. v. För lantbruk äro alltså motorer av detta slag idealiska.

Motorerna äro monterade på träbom med vattenavkylningsstunna och gnistsläckare på samma bom.