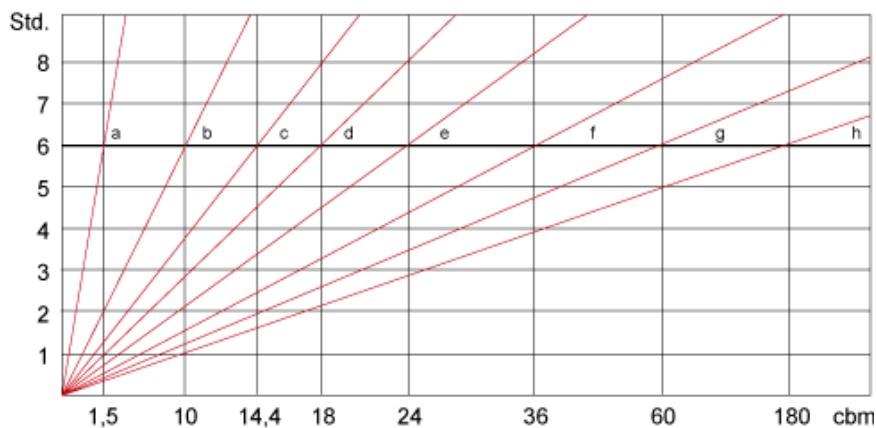


## Datenblatt Saugbagger

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Saugbagger:             | Selbstfahrende Arbeitsmaschine  |
| Fahrgestelle:           | 3-Achs-LKW (MAN, Mercedes)  |
| Volumenbehälter Saugen: | 6 ... 8 m <sup>3</sup>  |
| Luftleistung:           | 20.000 ... 30.000 m <sup>3</sup> / h  |
| Unterdruck:             | 0,2 ... 0,3 bar   |
| Saugleistung pro h:     | 1 ... 10 m <sup>3</sup> in Abhängigkeit vom Material, Verfestigung und Hindernissen |



- a) Handschachtung bei Mischböden mit Kabeln und Rohren
- b) Saugen bei schweren Böden mit Kabeln und Rohren
- c) Saugen bei trockenen Lehm Böden
- d) Saugen bei feuchten Lehm- und Tonböden
- e) Saugen bei Mischböden mit Kabeln und Rohren
- f) Saugen bei Kies und Schotter
- g) Saugen bei Sandböden
- h) Saugen bei Wasser

### Leistungsvergleich Saugbagger zur Handschachtung



RSP



Wagner



MTS



MTS