



**Moteurs diesel de 10 CV
Modèle type Lister**

SUPER



UPKAR

ORIGINAL

cylindree

cylindree

- Consommation spécifique carburant : 268 g/kWh
- Consommation spécifique huile de lubrification : 3 g/kWh
- Température du local atteignant 52 °C
- Moteur Diesel monocylindre, cylindree 900cm3 piston à mouvement vertical
- Puissance nominale 10 CV (7,35KW) à la vitesse de rotation nominale 1000tr/mn
 - Réservoir : 10 litres
 - Filtre à air : 172 mm
 - Reniflard diamètre : 72 mm
 - Lubrification Huile SAE 40-50
 - Refroidissement à eau
- Raccord d'alimentation du réservoir en filtre-armé
- Socle du moteur adaptable sur châssis

Spécifications techniques

Puissance H.P. K.W.	Trs/min R.P.M.	Nombre cylindre	Dimension chemise	Taux de compression	Consommation spécifique carburant	Poids
6/ 4.4	650	1	114.3 mm x 139.7 mm	18:01	268 g/kwh 197.1 g/bhp./hr.	315 kg.
8/ 5.9	850	1	114.3 mm x 139.7 mm	18:01	268 g/kwh 197.1 g/bhp./hr.	315 kh.
10/ 7.35	1050	1	114.3 mm x 139.7 mm	18:01	251 g/kwh 184.6 g/bhp./hr.	340 kg.
10/ 7.35	1000	1	114.3 mm x 139.7 mm	18:01	268 g/kwh 197.1 g/bhp./hr.	340 kg.
10/ 7.35	1000	1	120 mm x 139.7 mm	18:01	268 g/kwh 197.1 g/bhp./hr.	345 kg.
14/ 10.3	1000	1	130 x 140 mm	16.7:1	230 gms/kw/hr	400 kg.
15/ 11.03	1000	1	130 x 160 mm	16.7:1	240 gms/kw/hr	400 kg.
12/ 8.8	650	2	114.3 mm x 139.7 mm	18:01	268 g/kwh 197.1 g/bhp./hr.	495 kg.
16/ 11.8	850	2	114.3 mm x 139.7 mm	18:01	268 g/kwh 197.1 g/bhp./hr.	495 kg.
20/ 14.7	1050	2	114.3 mm x 139.7 mm	18:01	285 g/kwh 209.6 g/bhp./hr.	525 kg.
20/ 14.7	1000	2	120 x 139.7 mm	18:01	285 gms/kw/hr	540 kg.
25/ 18.38	1000	2	127 x 139.7 mm	18:01	285 gms/kw/hr	540 kg.
30/ 22.06	1000	2	130 x 145 mm	16.7:1	260 gms/kw/hr	540 kg.

UPKAR the ultimate power machine ...

Manufacturers & Exporters :

UPKAR INTERNATIONAL PVT. LTD.

A Government of India Recognised Export House

Khera Road, Basant Nagar, Phagwara - 144 401 (INDIA)

Tel. : 91-1824-261915, 262915, 264915, 269915, 269916

Fax : 91-1824-264916, 221916

Email : punit@upkarinternational.com

Mobile : 0091 98140 64916