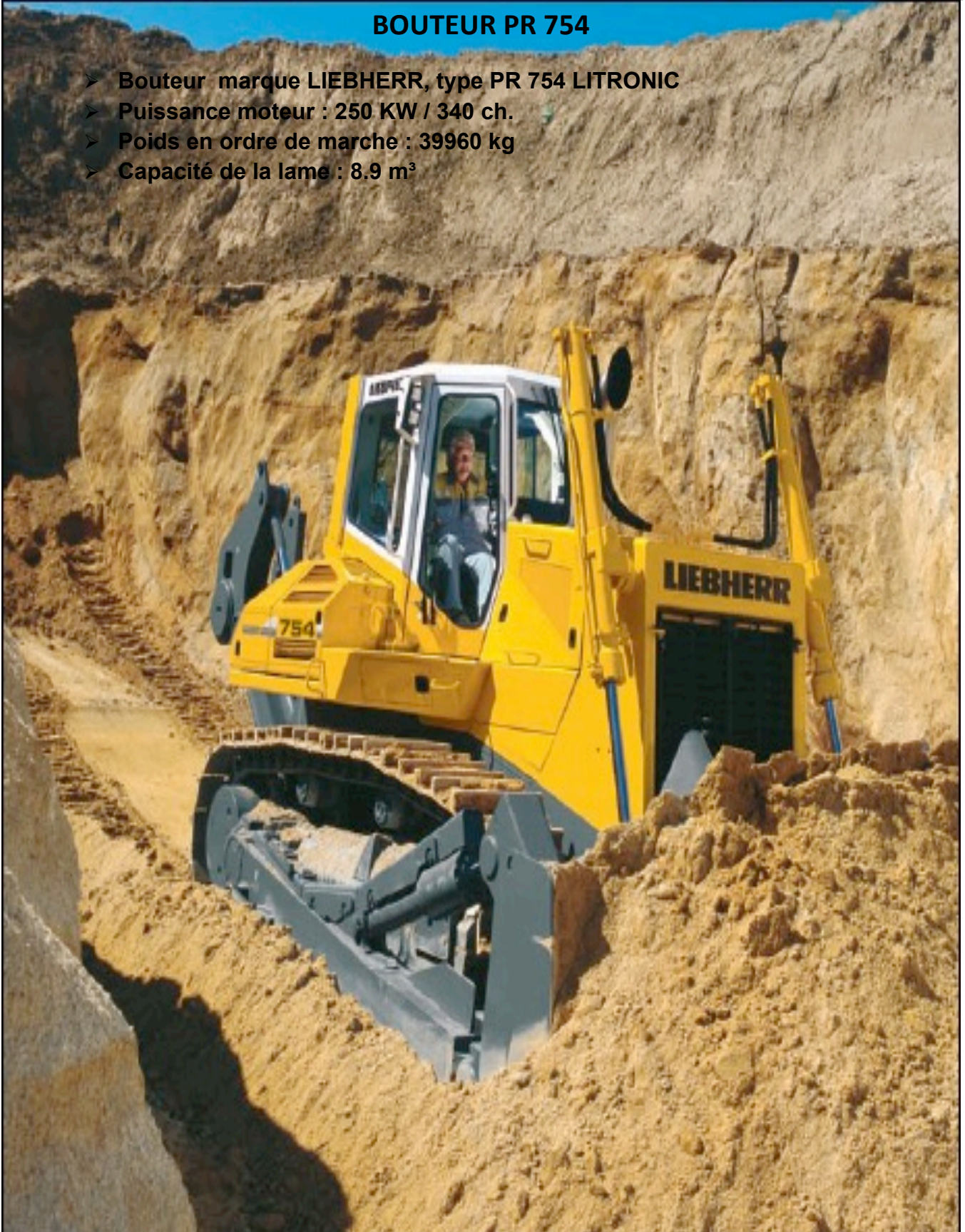


FICHE TECHNIQUE

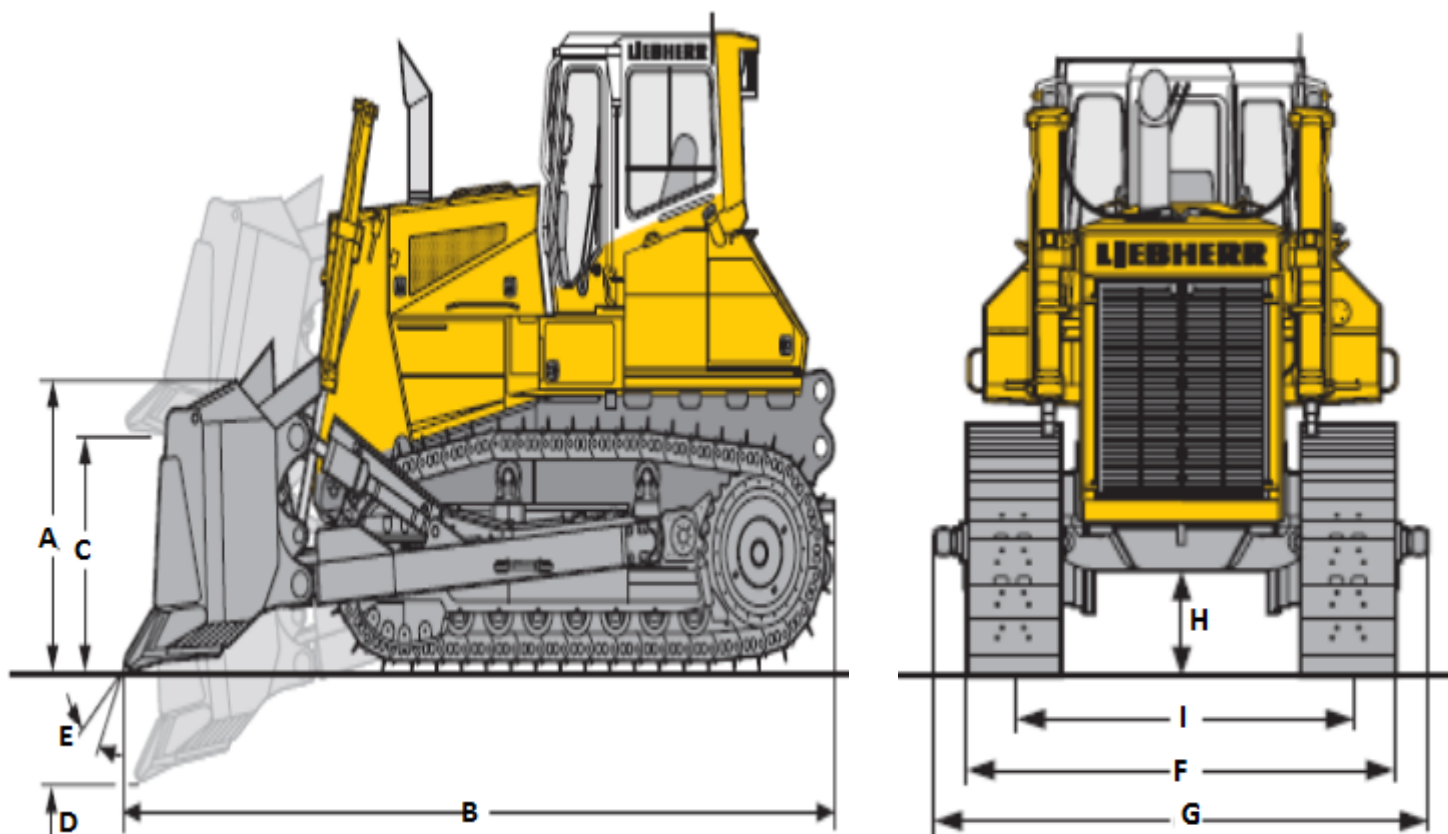
- Caractéristiques globales

BOUTEUR PR 754

- Buteur marque LIEBHERR, type PR 754 LITRONIC
- Puissance moteur : 250 KW / 340 ch.
- Poids en ordre de marche : 39960 kg
- Capacité de la lame : 8.9 m³



Caractéristiques dimensionnelles



	Désignation	Unité	Valeur
A	Hauteur de la lame	mm	1650
B	Longueur totale	mm	6448
C	Hauteur de levage max	mm	1400
D	Profondeur de creusement max	mm	570
E	Réglage de l'angle de coupe		10°
F	Largeur sur train de roulement	mm	2749
G	Largeur avec rotules du cadre de poussée	mm	3145
H	Garde au sol	mm	630

Caractéristiques techniques

MOTEUR :

- * MARQUE LIEBHERR
- *TYPE D 946 L A6
- * Puissance 340 CH
- *Refroidissement à eau
- *Refroidisseur de l'air de suralimentation air-air
- *Refroidissement conçu pour des températures extérieures variant entre -20°C et +50°C
- * filtre à air sec avec pré-filtre
- *Capacité réservoir à carburant : 650 litres

Système de transmission :

- *Transmission hydrostatique
 - *Plage de vitesse : à variation continue
 - Plage 1 :0 - 4.0 km/h (4.8 km/h en arrière)
 - Plage 1 :0 – 6.5 km/h (7.8 km/h en arrière)
 - Plage 1 :0 – 11.0 km/h (11.0 km/h en arrière)
- Réglage préalable, toutes les plages de vitesse peuvent être paramétrées au manipulateur.
- *système de filtrage : filtrage fin dans le circuit de refroidissement

Train de roulement :

- * Galets de roulement fixes
- *chaines prélubrifiées et tendeur à graisse.

Equipement :

*Lame semi U, à double vérin, avec profil optimisé pour améliorer le roulement du matériau et augmenter les performances de transport.

*Capacité minimale de la lame 8.3 m3

*équipée d'une plaque de poussée.

Equipement hydraulique :

*Circuit hydraulique load-sensing : proportionnel à la demande.

*Pompe à plateau pivotant : débit 261 L/Min

Cabine :

*Cabine de type ROPS et FOPS.

*Cabine chauffée et climatisée.

*Siège conducteur Confort et Ceinture de sécurité

*Pré-équipement pour poste radio.