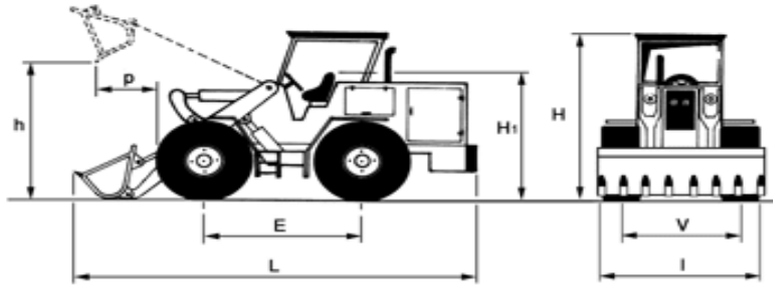


CHARGEUSES SUR PNEUS - CATERPILLAR 966 H A6G

CATERPILLAR 966 H A6G



CATERPILLAR 966 H A6G

Mise en service	2006
Puissance	195,00 kW
Masse	23,90 t
Longueur (L)	8,86 m
Largeur (I)	3,22 m
Hauteur (H)	3,60 m
Protection vol	Non
Actuel	Non
GENERALITES	
Voie (V)	2,23 m
Empattement (E)	3,45 m
Hauteur de déverse maxi. godet basculant à 45 (h)	3,09 m
Portée AV maxi. pour hauteur de déverse maxi. (P)	1,29 m
Transmission	C.C. / P.S.
Châssis : Articulé - Rigide	A
Dimensions des pneumatiques standards	26.5 x 25
Rayon de braquage hors tout	
Vitesse maxi AV/AR	37/42 km/h

MOTEUR

Marque	CATERPILLAR
Type	C 11
Vitesse de rotation	1800 tr/min

GODET STANDARD

Capacité avec dôme	4600 l
Largeur	3,22 m
Charge de basculement statique	17,4 t

