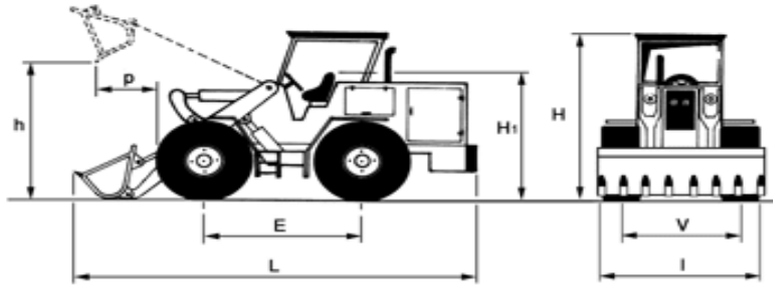


CHARGEUSES SUR PNEUS - KOMATSU WA 380 - 5

KOMATSU WA 380 - 5



KOMATSU WA 380 - 5

Mise en service	2002
Puissance	140,00 kW
Masse	18,09 t
Longueur (L)	8,14 m
Largeur (I)	2,93 m
Hauteur (H)	3,37 m
Protection vol	Non
Actuel	Non
GENERALITES	
Voie (V)	2,16 m
Empattement (E)	3,30 m
Hauteur de déverse maxi. godet basculant à 45 (h)	2,94 m
Portée AV maxi. pour hauteur de déverse maxi. (P)	1,15 m
Transmission	C.C. / P.S.
Châssis : Articulé - Rigide	A
Dimensions des pneumatiques standards	23.5 x 25
Rayon de braquage hors tout	6,61 m
Vitesse maxi AV/AR	38/39 km/h

MOTEUR

Marque	KOMATSU
Type	SAA6D 114E-2
Vitesse de rotation	2000 tr/min

GODET STANDARD

Capacité avec dôme	3250 l
Largeur	2,93 m
Charge de basculement statique	13,33 t

