



Pousseurs sur pneus

365-4 PP / 415-4 PP

Descriptif technique

Type	365-4 PP	415-4 PP
Châssis	2 châssis articulés mécano-soudés	2 châssis articulés mécano-soudés
Moteur	VOLVO PENTA P. maxi brute 285kW / 388 hp Turbo compressé – 6 cylindres en ligne Post refroidissement Air/air Gestion électronique de l'injection CARB TIER 4	VOLVO PENTA P. maxi brute 515 kW / 700 hp Turbo compressé – 6 cylindres en ligne Post refroidissement Air/air Gestion électronique de l'injection CARB TIER 4
Transmission	POWER SHIFT 4 vitesses AV et AR	POWER SHIFT 4 vitesses AV et AR
Ponts	AV fixe AR oscillant $\pm 7^\circ$	AV fixe AR oscillant $\pm 7^\circ$
Direction	Hydrostatique 2 vérins doubles effet Angle de braquage ± 40 grad	Hydrostatique 2 vérins doubles effet Angle de braquage ± 40 grad
Freins	Frein de service à disques immergés Frein de stationnement automatique à la coupure du contact et à commande électrohydraulique par interrupteur au tableau de bord	Frein de service à disques immergés Frein de stationnement automatique à la coupure du contact et à commande électrohydraulique par interrupteur au tableau de bord
Roues Pneus type	29,5 R 25	35/65 R 33
Lame avant droite Largeur (m) Hauteur (m)	4,2 1,2	5 1,2
Réservoir à carburant (l)	610	1010
Poids maximum (kg)	30 000	47 000

VANDEL ayant pour ligne de conduite d'améliorer constamment la conception et la qualité de ses modèles, les caractéristiques et les équipements sont susceptibles d'être modifiés sans préavis. Les illustrations peuvent ne pas représenter la version standard de la machine.

Document non contractuel.



ENSEMBLE, DONNONS DE LA FORCE À VOTRE PROJET