

Dieci



PEGASUS CLASSIC

60.21 | 60.25 | 75.25 | 60.26 | 60.30



dieci.com

PERFORMANCES

Modèle machine	Pegasus 60.21	PEGASUS 60.25	Pegasus 75.25	Pegasus 60.26	Pegasus 60.30
Capacité maximale	6000 kg (13228 lb)	6000 kg (13228 lb)	7500 kg (16535 lb)	6000 kg (13228 lb)	6000 kg (13228 lb)
Hauteur maxi de levage	20,5 m (67,3 ft)	24,1 m (79,1 ft)	24,5 m (80,4 ft)	25,7 m (84,3 ft)	29,6 m (97,1 ft)
Extension maxi horizontale	18,1 m (59,4 ft)	21,5 m (70,5 ft)	20,7 m (67,9 ft)	21,9 m (71,9 ft)	26 m (85,3 ft)
Angle d'oscillation des fourches	133 °	133 °	133 °	133 °	133 °
Force d'arrachement	7400 daN (16636 lbf)	7400 daN (16636 lbf)	7400 daN (16636 lbf)	7400 daN (16636 lbf)	7400 daN (16636 lbf)
Force de traction	9400 daN (21132 lbf)	9400 daN (21132 lbf)	10000 daN (22481 lbf)	10000 daN (22481 lbf)	10000 daN (22481 lbf)
Poids à vide	17700 kg (39022 lb)	17740 kg (39110 lb)	21550 kg (47510 lb)	21000 kg (46297 lb)	22550 kg (49714 lb)
Pente maximum surmontable	40 %	40 %	40 %	40 %	40 %
Vitesse maximale (pour roues au diamètre maxi autorisé)	40 km/h (24,9 mph)	40 km/h (24,9 mph)	40 km/h (24,9 mph)	40 km/h (24,9 mph)	40 km/h (24,9 mph)

BRAS

Modèle machine	Pegasus 60.21	PEGASUS 60.25	Pegasus 75.25	Pegasus 60.26	Pegasus 60.30
Descente	13,8 s	13,8 s	10,1 s	9,5 s	10,1 s
Levage	21,9 s	21,9 s	16 s	14,5 s	16 s
Sortie	31,2 s	44,4 s	29 s	30 s	29 s
Rentrée	17,4 s	23,1 s	14 s	15 s	14 s
Oscillation avant	3,7 s	3,7 s	2,1 s	2,1 s	2,1 s
Oscillation arrière	2,3 s	2,3 s	1,3 s	1,3 s	1,3 s

MOTEUR

Modèle machine	Pegasus 60.21	PEGASUS 60.25	Pegasus 75.25	Pegasus 60.26	Pegasus 60.30
Marque	Perkins	Perkins	FPT	FPT	FPT
Puissance nominale	100 kW (134 ch)	100 kW (134 ch)	125 kW (168 ch)	125 kW (168 ch)	125 kW (168 ch)
@tr/min	2200 tr/min				
Puissance de crête	100 kW (134 ch)	100 kW (134 ch)	127 kW (170 ch)	127 kW (170 ch)	127 kW (170 ch)
@tr/min	2200 tr/min	2200 tr/min	1900 tr/min	1900 tr/min	1900 tr/min
Fonctionnement	4 temps				
Injection	Électronique, Common Rail				
Nombre et disposition des cylindres	4, verticaux en ligne				
Cylindrée	3621 cm ³ (221 in ³)	3621 cm ³ (221 in ³)	4485 cm ³ (274 in ³)	4485 cm ³ (274 in ³)	4485 cm ³ (274 in ³)
Consommation	216 g/kWh (355,32 lb/Hp h)	216 g/kWh (355,32 lb/Hp h)	280 g/kWh (460,60 lb/Hp h)	280 g/kWh (460,60 lb/Hp h)	280 g/kWh (460,60 lb/Hp h)
@tr/min	1900 tr/min				
Normes sur les émissions	Stage V	Stage V	Stage V/Tier 4f	Stage V/Tier 4f	Stage V/Tier 4f
Traitement gaz d'échappement	DOC+DPF+SCR (avec AdBlue)	DOC+DPF+SCR (avec AdBlue)	DOC+SCRoF (AdBlue)	DOC+SCRoF (AdBlue)	DOC+SCRoF (AdBlue)
Système de refroidissement	Liquide	Liquide	Liquide	Liquide	Liquide
Aspiration	Turbo compresseur 16 soupapes avec aftercooler	Turbo compresseur 16 soupapes avec aftercooler	Turbo compresseur 16 soupapes, aftercooler	Turbo compresseur 16 soupapes, aftercooler	Turbo compresseur 16 soupapes, aftercooler
Filtre à air	Pré-chauffage air et préfiltre à air auto-nettoyant				

TRANSMISSION

Modèle machine	Pegasus 60.21	PEGASUS 60.25	Pegasus 75.25	Pegasus 60.26	Pegasus 60.30
Type de transmission	Hydrostatique avec pompe à débit variable	Hydrostatique avec pompe à débit variable	Hydrostatique à variation continue à commande électronique	Hydrostatique à variation continue à commande électronique	Hydrostatique à variation continue à commande électronique
Moteur hydraulique	Hydrostatique à variation automatique continue	Hydrostatique à variation automatique continue	Hydrostatique à variation automatique continue	Hydrostatique à variation automatique continue	Hydrostatique à variation automatique continue
Inversion	Électro-hydraulique actionnable avec machine en marche	Électro-hydraulique actionnable avec machine en marche	Électro-hydraulique	Électro-hydraulique	Électro-hydraulique
Inching	À pédale électronique pour déplacement contrôlé	À pédale électronique pour déplacement contrôlé	À pédale électronique pour déplacement contrôlé	À pédale électronique pour déplacement contrôlé	À pédale électronique pour déplacement contrôlé
Boîte de vitesses	À 2 vitesses servocommandée	À 2 vitesses servocommandée	À 2 vitesses servocommandée	À 2 vitesses servocommandée	À 2 vitesses servocommandée
Drive mode	-	-	Normal, Eco, Creeper. ECO-WORK sélectionnable.	Normal, Eco, Creeper. ECO-WORK sélectionnable.	Normal, Eco, Creeper. ECO-WORK sélectionnable.

PONTS DIFFÉRENTIELS

Modèle machine	Pegasus 60.21	PEGASUS 60.25	Pegasus 75.25	Pegasus 60.26	Pegasus 60.30
Type d'essieux	2 directeurs, avec 4 réducteurs épicycloïdaux				
Types de braquage	4 roues / transversal / 2 roues				
Essieu AV	Avec nivellement transversal commandé depuis la cabine.				
Essieu AR	Oscillant avec blocage automatique	Oscillant avec blocage automatique	Oscillant	Oscillant	Oscillant
Freinage de service	À bain d'huile sur essieux AV et AR avec servofrein, avec système hydraulique double	À bain d'huile avec servofrein sur essieux AV et AR, avec système hydraulique double	À bain d'huile avec servofrein sur essieux AV et AR, avec système hydraulique double	À bain d'huile avec servofrein sur essieux AV et AR, avec système hydraulique double	À bain d'huile avec servofrein sur essieux AV et AR, avec système hydraulique double
Frein de stationnement	À actionnement négatif et commande électrique				

INSTALLATION HYDRAULIQUE

Modèle machine	Pegasus 60.21	PEGASUS 60.25	Pegasus 75.25	Pegasus 60.26	Pegasus 60.30
Type de pompe hydraulique	Pompe à débit variable avec Load Sensing pour direction assistée et actionnements. Pompe à engrenages pour services auxiliaires.	Pompe à débit variable avec Load Sensing pour direction assistée et actionnements. Pompe à engrenages pour services auxiliaires.	Pompe à débit variable avec Load Sensing pour direction assistée et actionnements	Pompe à débit variable avec Load Sensing pour direction assistée et actionnements	Pompe à débit variable avec Load Sensing pour direction assistée et actionnements
Débit pompe hydraulique	190 l/min (50,2 gal/min)	190 l/min (50,2 gal/min)	290 l/min (76,6 gal/min)	290 l/min (76,6 gal/min)	290 l/min (76,6 gal/min)
Pression maxi de service	30 MPa (4351 psi)	30 MPa (4351 psi)	30 MPa (4351 psi)	30 MPa (4351 psi)	30 MPa (4351 psi)
Commande distributeur	Joystick 5en1 proportionnel	Joystick 5en1 proportionnel	Joystick double proportionnel	Joystick double proportionnel	Joystick double proportionnel
Type de distributeur	Hydraulique à 5 sections servocommandé à commande électronique, proportionnel « Load Sensing » avec « Flow Sharing », 5 mouvements simultanés avec réglage de la vitesse maximale indépendante pour chaque mouvement. Fonction huile en continu sur prises hydrauliques.	Hydraulique à 5 sections servocommandé à commande électronique, proportionnel « Load Sensing » avec « Flow Sharing », 5 mouvements simultanés avec réglage de la vitesse maximale indépendante pour chaque mouvement. Fonction huile en continu sur prises hydrauliques.	Hydraulique à 5 sections servocommandé à commande électronique, proportionnel « Load Sensing » avec « Flow Sharing », 5 mouvements simultanés avec réglage de la vitesse maximale indépendante pour chaque mouvement.	Hydraulique à 5 sections servocommandé à commande électronique, proportionnel « Load Sensing » avec « Flow Sharing », 5 mouvements simultanés avec réglage de la vitesse maximale indépendante pour chaque mouvement.	Hydraulique à 5 sections servocommandé à commande électronique, proportionnel « Load Sensing » avec « Flow Sharing », 5 mouvements simultanés avec réglage de la vitesse maximale indépendante pour chaque mouvement.
Pieds stabilisateurs	4 pieds stabilisateurs indépendants à descente hydraulique	4 pieds stabilisateurs indépendants à descente hydraulique	4 à commande proportionnelle et indépendante depuis cabine	4 à commande proportionnelle et indépendante depuis cabine	4 à commande proportionnelle et indépendante depuis cabine

RAVITAILLEMENTS

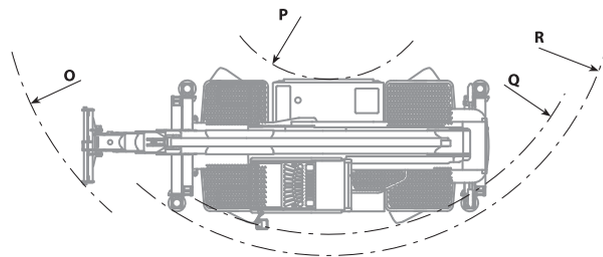
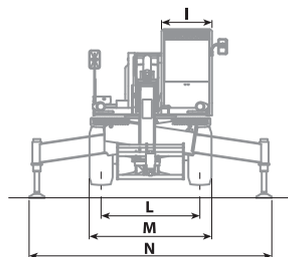
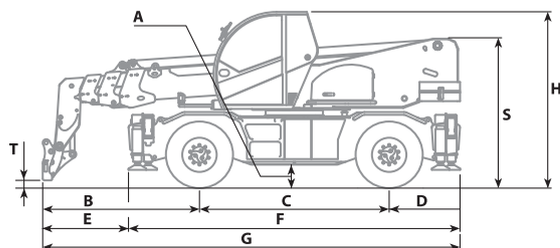
Modèle machine	Pegasus 60.21	PEGASUS 60.25	Pegasus 75.25	Pegasus 60.26	Pegasus 60.30
Système hydraulique (total)	270 l (71,33 gal)	270 l (71,33 gal)	320 l (84,54 gal)	320 l (84,54 gal)	320 l (84,54 gal)
Réservoir gazole	180 l (47,55 gal)	180 l (47,55 gal)	220 l (58,12 gal)	220 l (58,12 gal)	220 l (58,12 gal)
Réservoir AdBlue	19 l (5,02 gal)	19 l (5,02 gal)	35 l (9,25 gal)	35 l (9,25 gal)	35 l (9,25 gal)

PNEUMATIQUES

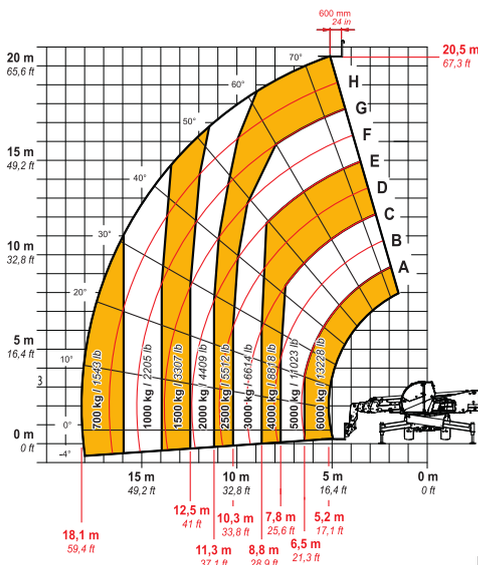
Modèle machine	Pegasus 60.21	PEGASUS 60.25	Pegasus 75.25	Pegasus 60.26	Pegasus 60.30
Pneumatiques standard	18R22,5"	18R22,5"	18R22,5"	18R22,5"	18R22,5"

DIMENSIONS

Modèle machine	Pegasus 60.21	PEGASUS 60.25	Pegasus 75.25	Pegasus 60.26	Pegasus 60.30
A	360 mm (14,2 in)	360 mm (14,2 in)	420 mm (16,5 in)	420 mm (16,5 in)	420 mm (16,5 in)
B	2835 mm (111,6 in)	3410 mm (134,3 in)	2930 mm (115,4 in)	3239 mm (127,5 in)	3230 mm (127,2 in)
C	2950 mm (116,1 in)	2950 mm (116,1 in)	3300 mm (129,9 in)	3240 mm (127,6 in)	3300 mm (129,9 in)
D	1365 mm (53,7 in)	1640 mm (64,6 in)	1870 mm (73,6 in)	1870 mm (73,6 in)	1870 mm (73,6 in)
E	1665 mm (65,6 in)	2240 mm (88,2 in)	1655 mm (65,2 in)	1370 mm (53,9 in)	1955 mm (77,0 in)
F	5290 mm (208,3 in)	5290 mm (208,3 in)	6040 mm (237,8 in)	6040 mm (237,8 in)	6040 mm (237,8 in)
G	7150 mm (281,5 in)	8000 mm (315,0 in)	8100 mm (318,9 in)	8409 mm (331,1 in)	8400 mm (330,7 in)
H	3030 mm (119,3 in)	3030 mm (119,3 in)	3095 mm (121,9 in)	3095 mm (121,9 in)	3095 mm (121,9 in)
I	980 mm (38,6 in)				
L	1920 mm (75,6 in)	1920 mm (75,6 in)	2000 mm (78,7 in)	2000 mm (78,7 in)	2000 mm (78,7 in)
M	2380 mm (93,7 in)	2380 mm (93,7 in)	2500 mm (98,4 in)	2500 mm (98,4 in)	2500 mm (98,4 in)
N	5070 mm (199,6 in)	5070 mm (199,6 in)	5625 mm (221,5 in)	5625 mm (221,5 in)	5625 mm (221,5 in)
O	5630 mm (221,7 in)	6000 mm (236,2 in)	5830 mm (229,5 in)	5360 mm (211,0 in)	5960 mm (234,6 in)
P	1700 mm (66,9 in)	1700 mm (66,9 in)	1535 mm (60,4 in)	1535 mm (60,4 in)	1535 mm (60,4 in)
Q	4430 mm (174,4 in)	4430 mm (174,4 in)	4400 mm (173,2 in)	4400 mm (173,2 in)	4400 mm (173,2 in)
R	4790 mm (188,6 in)	4790 mm (188,6 in)	4915 mm (193,5 in)	4915 mm (193,5 in)	4915 mm (193,5 in)
S	2556 mm (100,6 in)	2651 mm (104,4 in)	2752 mm (108,3 in)	2752 mm (108,3 in)	2752 mm (108,3 in)
T	119 mm (4,7 in)	85 mm (3,3 in)	90 mm (3,5 in)	131 mm (5,2 in)	90 mm (3,5 in)



MAX
6000 kg / 13228 lb



DOCD1000119



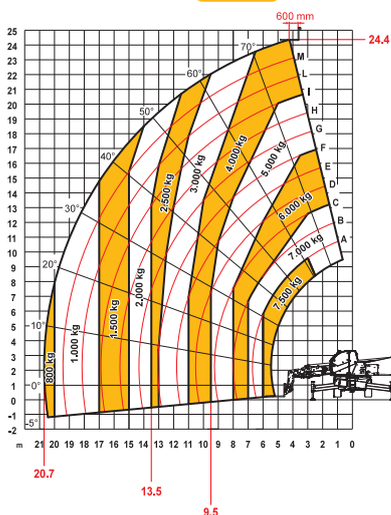
60.21

EN1459-2

ON DEMAND

60.25

MAX
7500 kg



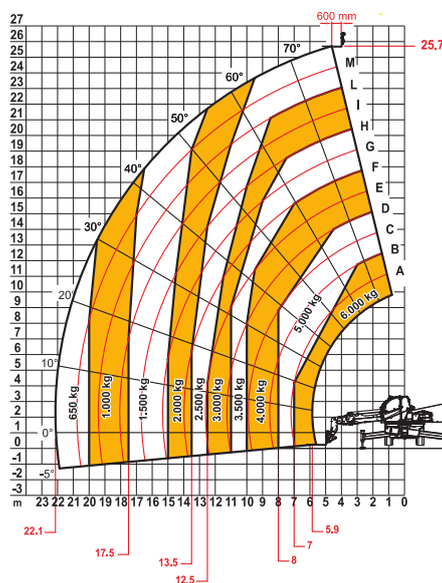
DOCD10001768



75.25

EN1459

MAX
6000 kg



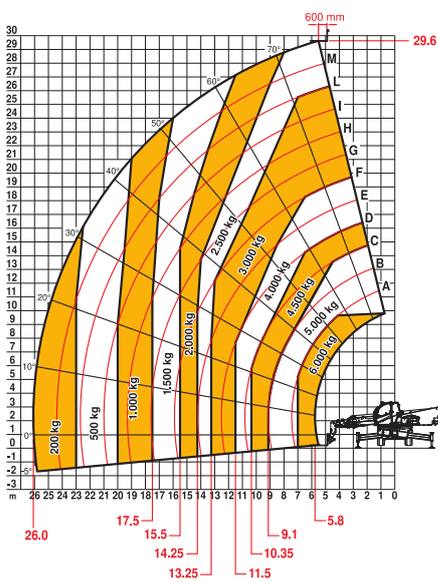
DOCD10001748



60.26

EN1459-2

MAX
6000 kg



DOCD10001760



60.30

EN1459-2