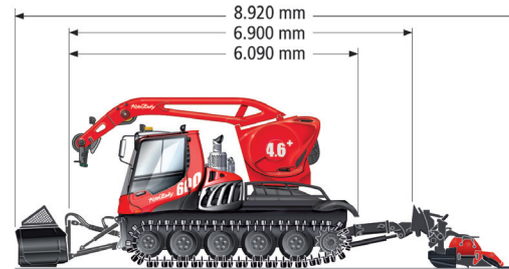
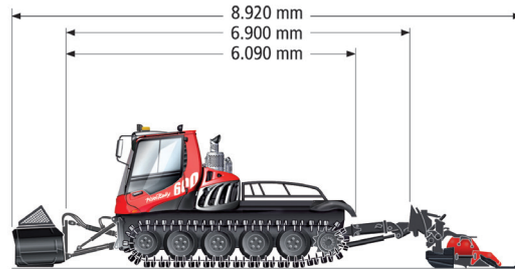
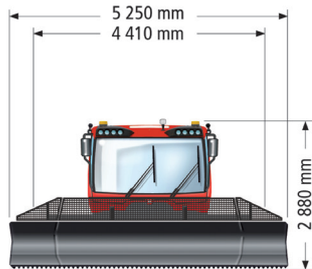


L'Intuition rencontre l'innovation – le PistenBully 600

PistenBully®

600



- ⊕ Moteur 6 cylindres écologique délivrant 461 ch (339 kW) de puissance et un couple généreux (norme UE niveau V)
- ⊕ Poids réduit et puissance augmentée pour un rapport poids-puissance maximal et une capacité de franchissement des pentes tout aussi impressionnante
- ⊕ Joystick intuitif breveté pour commande proportionnelle simultanée de 4 fonctions de lame
- ⊕ iTerminal breveté avec écran tactile 10 pouces et mise en évidence en couleur des composants actifs de la dameuse pour un maniement aisé
- ⊕ Unité ergonomique brevetée formée par le siège, le volant, l'accouider et le joystick, avec réglages personnalisables
- ⊕ Systèmes d'assistance brevetés comme SlopeTracer, Auto-Tracer et AutoWinch pour une préparation parfaite et un maximum de maintien latéral et d'agilité
- ⊕ Châssis renforcé avec 4 essieux porteurs tractés et réglables pour une puissance de poussée supérieure
- ⊕ Éclairage à LED, projecteurs de travail à LED et caméra arrière pour une visibilité panoramique optimale

Dimensions

		600 / 600 W
Largeur	sans chenilles	2 500 mm
	avec chenilles CombiPlus à 6 bandes 1 648 mm	4 210 mm
	avec chenilles CombiPlus à 7 bandes 1 648 mm	4 210 mm
	avec chenilles en acier 1 648 mm	4 210 mm
	avec chenilles X-Track 975 mm	3 150 mm
Lame	avec AFF Comfort 5,5 m avec finisseurs latéraux rabattables	5 480 – 6 170 mm
	largeur ouverte	5 250 mm
	largeur fermée	4 410 mm
Hauteur	hauteur	1 170 mm
	hors tout	2 880 mm
	avec treuil prêt à fonctionner cabine relevée	3 280 mm / 3 360 mm
Garde au sol		350 mm
Longueur	avec lame et fraise	8 920 mm
Surface du plateau	longueur	1 890 mm
	largeur	1 920 mm
Dimensions de garage recommandées	longueur	11 000 mm
	largeur	6 000 mm
	hauteur	3 500 mm

Treuil cabestan

		600 W
Force de traction continue, automatique		45 kN/4,6 t
Diamètre du câble		11 mm
Longueur du câble		1 050 m
Longueur utile du câble		1 000 m
Charge de rupture théor. du câble		135 kN/13,8 t
Poids (treuil, câble et superstructure)		2 110 kg

Poids

		600	600 W
Poids à vide	sans chenilles / système d'attelage rapide	6 520 kg	8 930 kg
	chenilles X-Track 975 mm	1 280 kg	1 280 kg
	chenilles CombiPlus à 6 bandes 1 648 mm	2 180 kg	2 180 kg
	chenilles CombiPlus à 7 bandes 1 648 mm	2 020 kg	2 020 kg
	chenilles en acier 1 648 mm	2 500 kg	2 500 kg
Poids de service	avec chenilles combi Plus / lame / fraise	10 780 kg	13 190 kg
Poids total autorisé		13 500 kg	14 500 kg
Charge utile sur plateau		1 500 kg	2 500 kg
Rapport poids-puissance		31,79 kg/KW	38,89 kg/KW

Cabine

Système de chauffage confort	avec fonctionnement automatique et régulation continue de la température
Siège du conducteur confort	à suspension pneumatique, à réglages multiples de manière mécanique et pneumatique, chauffage du siège et ventilation du siège
Éléments de commande	joystick 4 axes simultanés, iTerminal, accoudoir
Vitrages	pare-brise et lunette arrière dégivrants, vitres latérales coulissantes et dégivrantes
Rétroviseurs extérieurs	dégivrants et réglables électriquement, grand angle
Essuie-glace	chauffé par l'eau de refroidissement, système de lave-glace (treuil uniquement)

Équipement électrique

Basse tension	24 V
Alternateur	24 V / 180 A
Batteries	2 x 12 V / 152 Ah
Puissance de démarrage à froid selon norme UE	1 130 A

Éclairage

Avant	4 projecteurs avant à LED 2 projecteurs de travail à LED 2 projecteurs de travail à halogènes (BladeFlap)
Arrière	2 projecteurs de travail à LED 2 projecteurs de travail à LED (TillerFlap)
Côtés (cadre porteur)	2 projecteurs de travail à LED (SideFinder)
Toit de cabine	1 projecteur de recherche à LED

Moteur

Type	Cummins X 12
Nombre de cylindres	6
Cylindrée	11,80 l / 11 800 cm ³
Puissance suivant ECE	461 ch / 339 kW
Norme antipollution	Tier 4f et EU Stage V
Couple maxi	2 250 Nm / 1 200 tr / min
Capacité du réservoir	300 l
Capacité DEF (AdBlue®)	38 l
Consommation de carburant	à partir de 19,5 l / h
Pompe de marche	175 cm ³
Moteur de marche	125 cm ³
Pompe d'entraînement de la fraise	105 cm ³
Moteur de fraise	2 x 63 cm ³

Accessoires

AllWayBlade 4,4 m	avec support pour enneigeurs
Fraise AlpinFlex Comfort 5,5 m	avec finisseurs latéraux hydrauliques, verrouillage hydraulique et éclairage à LED

Caractéristiques de conduite

	600	600 W
Vitesse	0 – 23 km/h, en continu	0 – 20 km/h, en continu
Vitesse avec treuil en fonctionnement		0 – 17 km/h
Capacité de franchissement des pentes	jusqu'à 100 %	
Rayon de braquage	sur place	

Options

Commande par sticks
Préchauffage huile hydraulique
Connexion hydraulique haute pression avant (pack technique)
Chauffage auxiliaire
Climatisation automatique confort
Pack audio (amplificateur et caisson de basses Alpine)
SNOWsat mesure hauteur de neige et gestion de la flotte
Réduction de la pression de gavage des pompes
Crochet d'attelage
Câble de treuil 1 400 m
Galerie de transport pliable ou NoDeck Version
Préparation du VarioTrackDesigner pour les traceurs de fond
Réservoir additionnel 120 l

Puissance et couple Tier 4f et EU Stage V
