

PistenBully 100

Das Multitalent für Loipen-, Pisten- und Indoorpräparierung



PistenBully®

Altbewährt und doch ganz neu

Der PistenBully 100 ist seit Jahren das bewährte Pistenfahrzeug, wenn flexibler Einsatz auf Loipen, auf kleinen Pisten oder im Indoorbereich gefragt ist.

Dass es noch besser geht, beweist der komplett neu überarbeitete PistenBully 100. Bei der Entwicklung dieser Serie haben wir viele Ihrer Wünsche in die Tat umgesetzt. Freuen Sie sich darauf, dass in Zukunft Ihr Pistenalltag mit innovativen und intuitiven Features noch viel besser wird. Zukunftsweisend ist auch die von Haus aus integrierte Schnittstelle zu SNOWsat, dem unverzichtbaren System für wirtschaftliches und ressourcenschonendes Pisten- und Flottenmanagement.

Wir wünschen Ihnen nun viel Spaß beim Entdecken der neuen Fahrzeuggeneration.



Jens Rottmair
Vorstandssprecher





PistenBully 100 Eine völlig neue Fahrzeuggeneration

So, wie Sie es sich gewünscht haben – Qualität und Zuverlässigkeit bleiben – das Fahrzeugkonzept wurde im engen Austausch mit internationalen Kunden komplett überarbeitet. Völlig neu: die intuitive Bedienung, die nach aktuellsten ergonomischen Erkenntnissen entwickelt wurde, der stärkste Motor seiner Klasse, die umweltfreundlichste Abgastechnologie, das Cockpit, der Sitz und viele weitere praktische Neuentwicklungen. Freuen Sie sich auf den Neuzugang in der PistenBully Familie.



NEU **Das Cockpit**
**Mehr Bewegungsfreiheit
und praktischer Komfort**

- Verbessertes Raumgefühl
- Mehr Fahrkomfort
- Erhöhung der Sicherheit
- Sinnvolle Details

Seite 6/7



NEU **Die Bedienung**
**Einfach intuitiv und so,
wie Sie es sich wünschen**

- Einheitliches Bedienkonzept
- Intuitive Steuerung
- Individuelle Tastenbelegung
- iTerminal mit großem Display

Seite 8/9



NEU **Der Arbeitsplatz**
**Ergonomisch und
individuell einstellbar**

- Neues Arbeitsplatzkonzept
- Ergonomische Arbeitsumgebung
- Individuell anpassbar

Seite 10/11



NEU **Der Antrieb**
**Stärkster Motor seiner Klasse,
sparsam und effizient**

- Stärkster Motor seiner Klasse (186 kW / 253 PS)
- Umweltfreundlichste Abgastechnologie
- Dank serienmäßigem Dieselpartikelfilter auch für den Indooreinsatz bereit

Seite 12/13



Das Cockpit

Mehr Bewegungsfreiheit und praktischer Komfort

Wer unter oft widrigsten Bedingungen draußen im Skigebiet seinen Job erledigt, braucht einen Arbeitsplatz, der ihn 100 %ig unterstützt. Im engen Dialog mit den Fahrern haben wir eruiert, was in der alltäglichen Praxis noch besser gemacht werden kann. Mit einem neuen Kabinendesign und vielen großen und kleinen Verbesserungen bietet der PistenBully 100 ein Cockpit, wie es sich Fahrer wünschen. Für ein leichtes und sicheres Arbeiten über viele Stunden hinweg.

🔗 **Verbessertes Raumgefühl**

- Kabine mit mehr Raum im Kopf- und Schulterbereich
- Veränderte Sitzposition schafft mehr Bewegungsfreiheit für den Fahrer

🔗 **Mehr Fahrkomfort**

- Ergonomischer Fahrersitz mit mehr Seitenhalt, verbesserter Federung, Sitzheizung und individuellen Einstellmöglichkeiten
- Abklappbares Lenkrad mit Speicherung der eingestellten Position
- Innovative Schall- und Wärmedämmung mit Sandwichstruktur
- In den Fahrzeuginnenraum integrierbare Klimaanlage (optional)

🔗 **Erhöhung der Sicherheit**

- ROPS-geprüfte Kabine
- Vergrößerte Frontscheibe für bessere Sicht auf das Räumschild
- Vergrößerte Heckscheibe für bessere Rundumsicht
- Arbeitsscheinwerfer mit LED-Licht an der Haltestange für optimale Ausleuchtung

🔗 **Sinnvolle Details**

- Elektrisch verstellbare Außenspiegel
- Doppelt verschiebbare und auch in geöffneter Position beheizbare Seitenscheiben
- Zusätzliche Rampenspiegel für direkte Sicht auf die Ketten



Rampenspiegel sorgen für direkte Sicht auf die Ketten.



Doppelt verschiebbare und in jeder Position beheizbare Seitenscheiben für seitlich optimale Sicht.



Vergrößerte und beheizte Heckscheibe für optimale Sicht auch nach hinten.



Elektrisch verstellbare Außenspiegel.

Die Bedienung

Einfach intuitiv und so, wie Sie es sich wünschen

Dass Ihnen das Arbeiten noch leichter von der Hand geht, dafür sorgt der neu entwickelte ergonomische Doppelgelenk-Joystick, der gleichzeitig in alle Richtungen frei beweglich ist und die Bewegungen der Hand direkt auf das Schild überträgt. Heben, Senken, Schnittwinkel verändern, Tilten und Schwenken wird nun intuitiver und präziser.

Perfekte Kontrolle über alle Fahrzeugteile ermöglicht das patentierte iTerminal, das dank Touchcontrol und neuem Design noch übersichtlicher und bedienfreundlicher geworden ist.

☛ Einheitliches Bedienkonzept

- Neues Bedienkonzept für alle kommenden Fahrzeugmodelle
- Identische Anordnung aller Bedienelemente
- Schnelles Zurechtfinden beim Wechsel des Fahrzeugs

☛ Intuitive Steuerung

- Intuitiver Joystick
- Doppelgelenkfunktion für vier zeitgleiche Bewegungen des Schildes
- Proportionale Steuerung der Anbaugeräte mit nur einer Hand

☛ Individuelle Tastenbelegung

- Frei wählbare Belegung der Funktionstasten
- Anpassung an die speziellen Wünsche des Fahrers

☛ iTerminal mit großem Display

- Patentiertes iTerminal mit übersichtlichem 10-Zoll-Display
- Einfache Bedienung via Touch-Funktion
- Farbliche Hervorhebung aller aktiven Fahrzeugteile



Joystick mit ergonomischer und proportionaler Steuerung für intuitives Arbeiten.



Armauflage mit komfortabel bedienbaren und individuell belegbaren Kunden-tasten.



Patentiertes iTerminal mit optimierter Benutzerführung durch farbige Kennzeichnung der aktiven Bereiche des Fahrzeugs.



Der Arbeitsplatz

Ergonomisch und individuell einstellbar

Ab jetzt haben Sie Ihren PistenBully noch besser im Griff, denn der luftgefederte Sitz, das Lenkrad und die Armauflage mit neuem Joystick wurden zu einer Einheit verbunden. Selbst bei unruhiger Fahrt in schwierigem Gelände können Sie nun ganz gelassen steuern.

Außerdem lässt sich das Cockpit des PistenBully 100 so gut wie nie zuvor an Ihre Körpergröße und an Ihre Gewohnheiten anpassen. Perfekt, wenn Sie mal wieder viele Stunden auf der Piste unterwegs sind.

➤ Neues Arbeitsplatzkonzept

- Neu entwickelte Einheit aus Sitz, Lenkrad, Armauflage und Joystick
- Alle Elemente können optimal zueinander justiert werden
- Sicheres Handling in allen Fahrsituationen

➤ Ergonomische Arbeitsumgebung

- Nach ergonomischen Richtlinien neu gestalteter Arbeitsplatz
- Berücksichtigung gesundheitlicher Aspekte
- Für ein ermüdungs- und beschwerdefreies Arbeiten

➤ Individuell anpassbar

- Individuelle Einstellmöglichkeiten für eine maßgeschneiderte Arbeitsumgebung
- Arbeitsplatz kann exakt auf die Körpergröße und Armlänge des Fahrers abgestimmt werden
- Alle Elemente sind unabhängig voneinander einstellbar



Neuer ergonomischer Sitz mit verbessertem Seitenhalt, vielen Anpassungsmöglichkeiten und Sitzheizung.



Fahrersitz mit luftgefedertem Heavy Duty Sitzgestell für gesünderes Arbeiten und mehr Fahrkomfort.



Optimierte Bedienung auch bei unruhigem Untergrund durch die mit dem Sitz verbundene Steuereinheit.

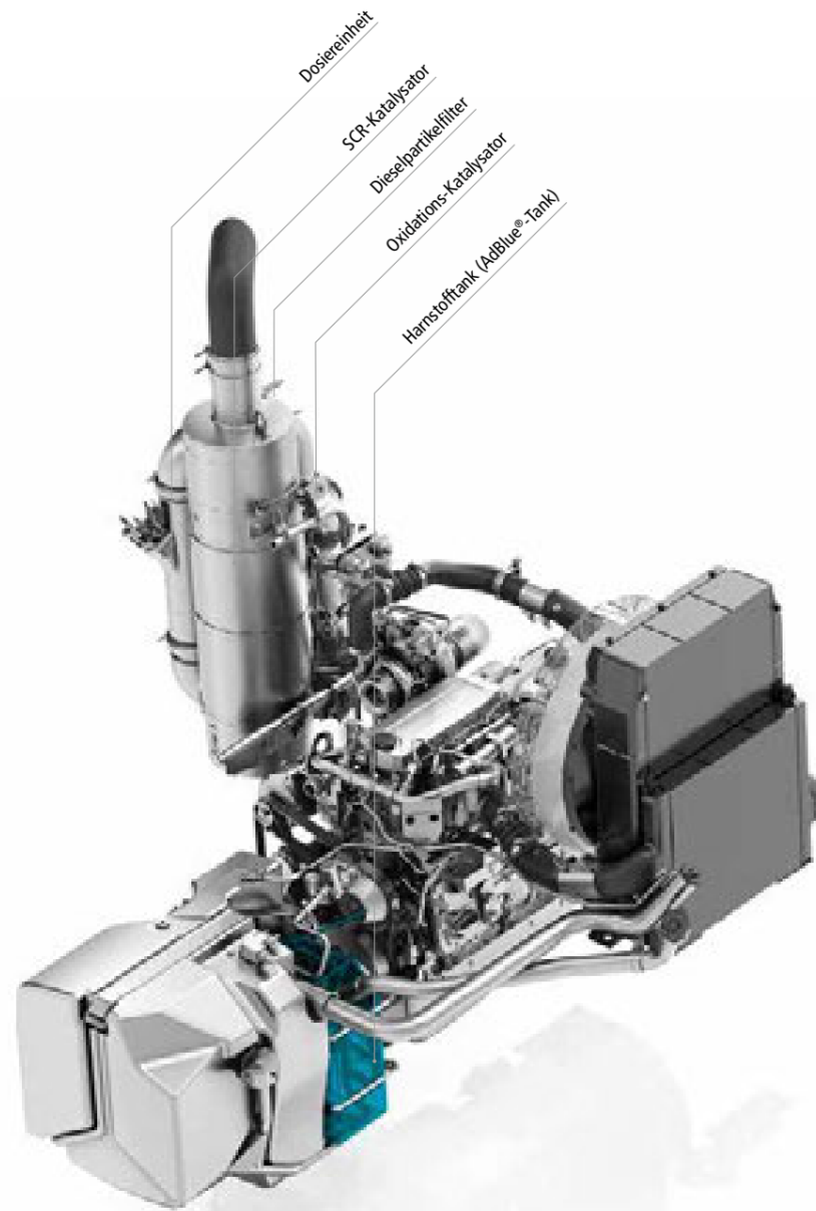


NEU Im Fahrzeug wurden sämtliche Schnittstellen für SNOWsat ab Werk bereits integriert. Mit dem optionalen Assistenzbildschirm eröffnet sich für Sie die Welt des wirtschaftlichen und ressourcenschonenden Pisten- und Flottenmanagements.

Mit SNOWsat holen Sie das Maximum aus Ihrer Flotte heraus: Das Flottenmanagement verbessert die Koordination und Kontrolle aller Fahrzeuge und optimiert die Arbeitsabläufe. Gleichzeitig hilft es Ihnen durch detaillierte Analysen Kraftstoff einzusparen und die Betriebszeiten zu verkürzen. Es steigert die Sicherheit bei der Pistenpräparierung und unterstützt Sie bei der bedarfsorientierten Produktion von Maschinenschnee.

Übrigens: SNOWsat lässt sich auch in alle anderen Fahrzeuge und Fahrzeugtypen Ihrer Flotte nachträglich installieren.





Absolut konkurrenzlos

Der PistenBully 100 ist serienmäßig mit Dieselpartikelfilter ausgestattet und erfüllt somit die EU Stufe V. Dadurch wird der Schadstoffausstoß so weit reduziert, dass auch die strengen Anforderungen beim Indooreinsatz erfüllt werden. Das macht ihn noch sauberer und noch flexibler in seinen Einsatzmöglichkeiten.

Der Antrieb Stärkster Motor seiner Klasse, sparsam und effizient

So kraftvoll wie noch nie. Mit zwanzig Prozent mehr Schubkraft ist der PistenBully 100 noch agiler und leistungsfähiger geworden. Er kann sich neuen Herausforderungen stellen und ist noch flexibler einsetzbar – so wie es sich für ein Multitalent gehört.

☛ Stärkster Motor seiner Klasse

- Leistungsstarker 6-Zylinder-Motor mit 186 kW / 253 PS
- Kraftvolles Drehmoment von 990 Nm bei 1.500 U/Min
- Weniger Kraftstoffverbrauch durch reduzierte Motordrehzahl
- Vibrationsarm und deutlich leiser
- Speisedruckabsenkung für optimalen Kaltstart

☛ Umweltfreundlichste Abgastechnologie

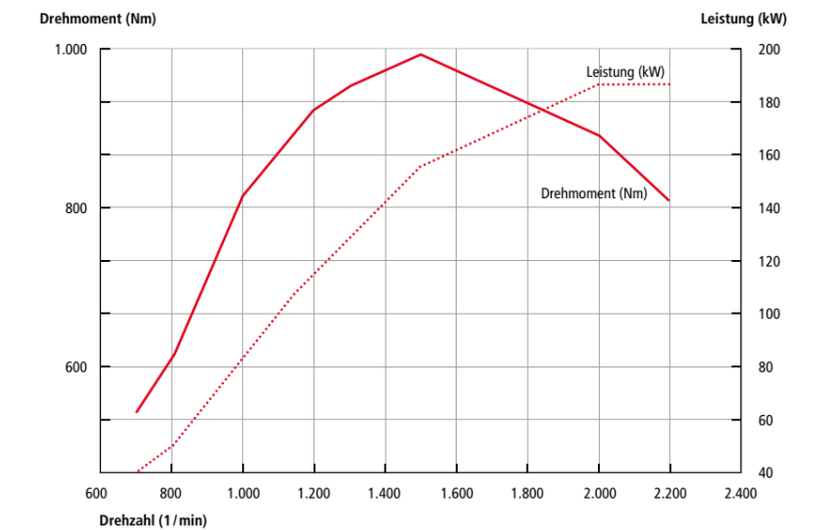
- Emissionsärmste Motorisierung gemäß der EU Stufe V
- Neue Tankanzeige des AdBlue®-Tanks

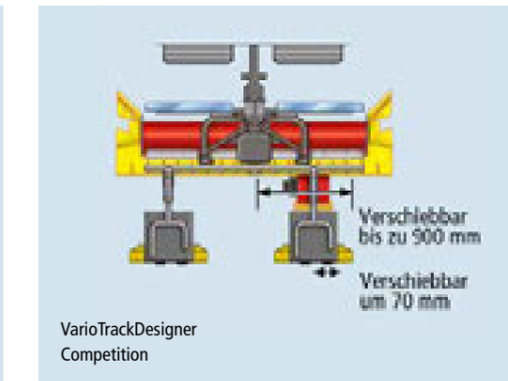
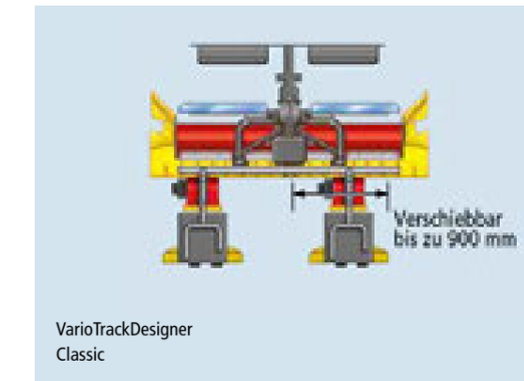
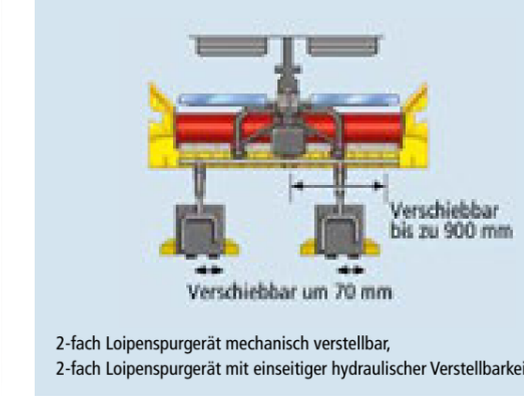
☛ Bereit für den Indooreinsatz

- Serienmäßig mit Dieselpartikelfilter
- Geeignet für die Präparierung in Skihallen

Technische Daten

Typ	Cummins QSB 6,7
Zylinderzahl	6
Hubraum	6,70 l / 6.700 ccm
Leistung nach ECE	186 kW / 253 PS
Abgasnorm	EU Stufe V
Max. Drehmoment	990 Nm / 1.500 U/min
Tankinhalt	155 l
Tankinhalt DEF (AdBlue®)	19 l
Kraftstoffverbrauch	ab 8,5 l/h



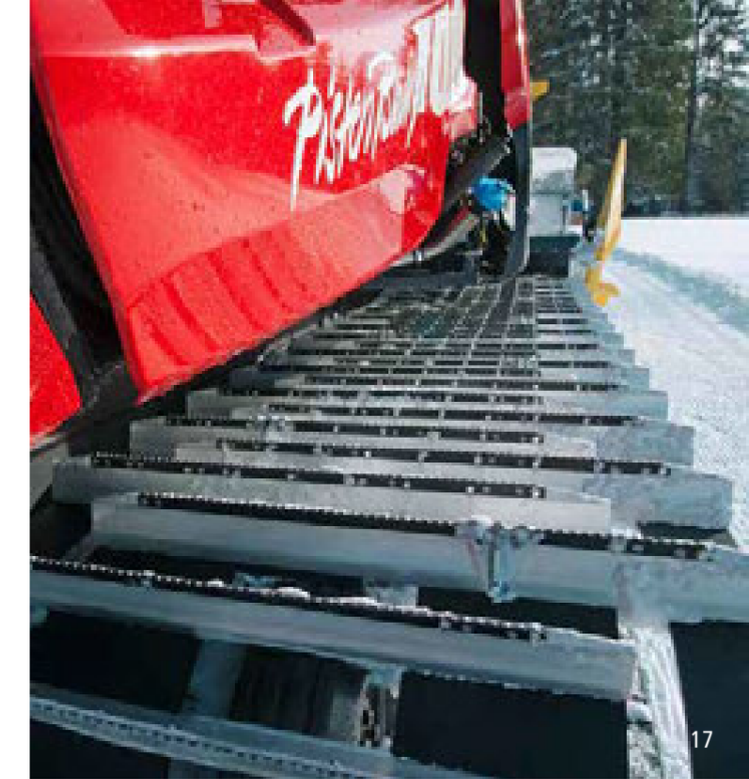


Die Multitalent-Fräse Hochflexibel und mehr Biss als je zuvor!

- Höhere Effizienz**
 - Neue Fräse mit mehr Zähnen für ein besseres Pistenbild
 - Effizientes Arbeiten durch breitere Fräswelle und höhere Arbeitsbreite
- Perfektes Pistenbild durch neue Finisherabstützung**
 - Vergrößerter Schneedurchlass
 - Verlängerte Finisher für erhöhte Bearbeitungszeit
 - Schneeklappen für die optimale Anpassung an die Bedingungen bei Neuschnee oder hartem Schnee
- Breiter Einsatzbereich**
 - Drei unterschiedliche Arbeitsbreiten für jede Art von Präparierung (3,2 / 3,5 / 3,8 Meter)
 - Fräse mit 2,50 Meter Breite auch für schmale Brücken und enge Gassen geeignet
 - Im alpinen Einsatz erhöhen hydraulisch klappbare Finisher die Arbeitsbreite auf knapp 5 Meter (optional)
- Mehr Möglichkeiten**
 - Frästiefe und Anpressdruck von Fräse und Loipenspurplatten sind unabhängig voneinander einstellbar
 - Alle Fräsbreiten sind mit hydraulisch nach oben einklappbaren Seitenfinishern lieferbar (optional)

PistenBully Spurgeräte Noch praktischer, noch anpassungsfähiger

- Einfache Bedienung**
 - Geräteschiene für einfache Demontage der Loipenspurgeräte
 - Möglichkeit zur Demontage der Loipenfräse bei Nichtgebrauch (VarioTrackDesigner) ohne Werkzeug
- Präzise Spur-Präparierung**
 - Verbesserte Geländeangepassung durch tiefer angesetzte Loipenspurplatten
 - Effizienteres Arbeiten durch neu konzipierte Vorschneider
- Durchdachtes Feature**
 - Durchsichtiger Überwurfschutz für freie Sicht auf die Fräse



12-Wege-Räumschild Volumenstark und feinfühlig auf Loipe, Piste und im Park

⊕ Neu entwickeltes Räumschild für effizientes Arbeiten

- Höheres Schneegitter für mehr Schneevolumen
- Synchrone Steuerung der Seitenteile mit verstärkten Lagern
- Fräse und Schild gleichzeitig per Joystick bedienbar
- Erweiterte Arbeitsbreiten von 2,80 und 3,20 Metern
- Verstärkungsbleche für mehr Stabilität

⊕ Es gibt ab sofort 4 Schildvarianten

- Nordic-Version: 2,80 oder 3,20 Meter mit angeschweißter Gleitleiste für optimale Loipenbearbeitung
- Alpin-Version: 2,80 oder 3,20 Meter ohne Gleitleiste und somit ideal zum Schneeschieben

⊕ Länger, besser, tiefer: das neue SWS

- Längeres Schnellwechselsystem (SWS) für bessere Sicht auf das 12-Wege Räumschild
- Neuer Hubzylinder für größeren Bewegungsbereich des SWS

⊕ Einsatz auch als Parkversion

- Spezielles Schnellwechselsystem für den Einsatz in Parks
- Backblading-Feature für perfektes Abziehen von Oberflächen von Kickern
- Zwei Hubzylinder für noch größeren Bewegungsbereich

Fahrwerk und Ketten So stabil und wartungsarm wie noch nie

⊕ Starkes und komfortables Fahrwerk

- Neue Halbachsentechologie bietet höhere Traglasten
- Bessere Servicezugänglichkeit durch Halbachsen und abnehmbare Seitenbeblechung
- Neuer Gitterrahmen für mehr Stabilität und Belastbarkeit
- Beste Steigfähigkeit durch 4 Laufachsen
- Mehr Fahrkomfort durch verbesserte, weichere Federung
- Neue komfortable Fahrerhauslagerung

⊕ Ketten, durchdacht bis ins kleinste Detail

- Automatische Kettenspannung für weniger Verschleiß
- Ventilschutz der Laufräder, verhindern Abbrechen des Ventils durch harte Eisschollen
- Kombikette, Stahlkette und X-Track Kette erhältlich
- 68 Kettenstege für eine längere Aufstandsänge des Fahrzeugs
- Triebtrieb mit 13 Zähnen für besseren Abrollkomfort der Kette



Fotos: Türracher Höhe, Roland Haschka, QParks

PistenBully 100 Park Das kleinste und agilste Pistenfahrzeug im Funparkbau

Skifahrer und Snowboarder genießen in Funparks ein besonderes Fahrerlebnis jenseits der normalen Piste. Mit dem PistenBully 100 Park präsentiert Kässbohrer ein kleines, äußerst wendiges und leistungsstarkes Fahrzeug, das dem neuen Konzept der Spaßpisten für die ganze Familie Rechnung trägt. Seine besonderen Eigenschaften machen ihn zu einem leistungsstarken Alleskönner, der im Parkbau völlig neue Maßstäbe setzt.

Flexible Steuerung

Lenken lässt sich der PistenBully 100 Park wahlweise mit einer Stick-Steuerung oder einem Halblenkrad. Der ergonomisch geformte und intuitiv bedienbare Joystick besitzt vier gleichzeitig nutzbare Hauptfunktionen. Er erlaubt eine perfekte Kontrolle und macht den PistenBully 100 Park vielseitig einsetzbar: Heben und Senken, Schwenken, Neigen, Tilten in höchster Präzision – alles kein Problem. Effizientes und kreatives Shapen und Reshaping von Banks und Kubaturen wird hier zum Kinderspiel.

Erhöhter Aktionsradius

Kombiniert mit einem neuen, längeren Schubrahmen ermöglicht das 12-Wege-Räumschild des PistenBully 100 Park dem Shaper einen Aktionsradius von 131°. Zudem verfügt der vordere Schubrahmen über eine speziell für den Parkbau konzipierte Kinematik. Bei der bewährten Schneefräse kann bei Bedarf die Fräswelle in jeder Position eingeschaltet werden. Das ermöglicht – auch bei der Präparierung steiler Absprünge – ein extrem präzises Arbeiten.



Extreme Beweglichkeit der Front- und Heckzusatzgeräte für perfektes Shaping und Reshaping



Die maximale Flexibilität des 12-Wege-Räumschildes macht präzises Gestalten besonderer Formen möglich.



Ausstattung PistenBully 100

Serienmäßig



Individuell einstellbares Lenkrad

Auch das Lenkrad kann individuell vom Fahrer angepasst werden. Zum Aussteigen platzsparend weggeklappt, federt es danach in seine gespeicherte Ursprungsposition zurück.



Standardsitz

Luftgefedert mit Heavy Duty Sitzgestell, ergonomische Geometrie für einen besseren Seitenhalt, mehrfach einstellbare Kopfstütze, einstufige Sitzheizung, Beckengurt, mechanisch verstellbar: 3-stufige Sitzneigung, Sitzkissen Längsverstellung und 4-stufige Lordosenstütze.



Dieselpartikelfilter

Die Ausrüstung mit dem Dieselpartikelfilter erweitert das Einsatzspektrum des PistenBully 100: Damit beherrscht er neben Loipe und Piste auch die Präparierung im Indoorbereich.



LED-Arbeitscheinwerfer

Die neuen LED-Arbeitscheinwerfer an den Haltestangen vorne und hinten sorgen für eine optimale Ausleuchtung des Arbeitsbereiches.



Beheizte Seitenscheiben in jeder Position

Die Seitenscheiben sind doppelt verschiebbar und in jeder Position beheizbar für optimale Sichtverhältnisse – auch im geöffneten Zustand.

Weiteres serienmäßiges Equipment

- Speisedruckabsenkung für optimalen Kaltstart
- Beheizte Heckscheibe
- DAB+ Radio mit Freisprecheinrichtung, Bluetooth und USB Schnittstelle
- USB Steckdose in Armlehne

Optional



Technik-Paket

Der PistenBully kann durch einen zusätzlichen Hochdruckanschluss an der Front des Fahrzeuges um weitere hydraulisch angetriebene Zusatzgeräte wie die Frontfräschleuder ergänzt werden.



Festlaufräder

Als Alternative zu Luft-Laufrädern sind auch Festlaufräder erhältlich.



LED-Lichtpaket

Das umfangreiche LED-Lichtpaket mit leistungsstarken Arbeitsscheinwerfern sorgt für eine perfekte Ausleuchtung der Arbeitsbereiche.



SNOWsat

Das professionelle Pisten- und Flottenmanagementsystem mit Schneetiefenmessung sorgt durch präzise Datenermittlung, detaillierte Auswertungen und vielfältige Diagnosewerkzeuge für einen wirtschaftlichen Pistenbetrieb.



Komfortsitz

Grundausrüstung wie Standardsitz, zusätzlich mehrstufige Sitzheizung, 3-Punkt Gurt, aktive Belüftung in Sitzkissen und Rückenteil, pneumatisch verstellbar: Mittelhügel für besseren Halt, Seiten-/Rücken-Wangen und Lordosenstütze.



Kabinen für 5 oder 8 Personen

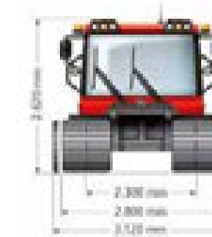
Das bietet Ihnen kein anderes Pistenfahrzeug dieser Klasse: die Möglichkeit zum Aufbau von Kabinen zur Personenbeförderung bis max. 740kg, mit klappbarer Sitzbank.

Weitere Optionen

- Standheizung
- Rückfahrkamera
- Zentralverriegelung
- Geräteträger mit Schwingungstilgung beim Heben / Senken
- Geräteträger mit seitlicher Dämpfung beim Schwenken
- Klimaanlage (neu: nun im Fahrzeuginneren, statt wie früher als Dachaufbau)
- Hydraulisch klappbare Seitenfinisher
- Suchscheinwerfer
- Hosenträgergurt
- Biologisch abbaubares vollsynthetisches Öl
- Hydraulikölvorwärmung
- Astabweiser
- Stick-Steuerung

Technische Daten

PistenBully 100



Motor	
Typ	Cummins QSB 6,7
Zylinderzahl	6
Hubraum	6,701 / 6.700 ccm
Leistung nach ECE	186 kW / 253 PS
Abgasnorm	EU Stufe V
Max. Drehmoment	990 Nm / 1.500 U/min
Tankinhalt	155 l
Tankinhalt DEF (AdBlue®)	19 l
Kraftstoffverbrauch	ab 8,5 l/h
Fahrertriebspumpe	105 ccm
Fahrertriebe	80 ccm
Fräsantriebspumpe	71 ccm
Fräsantrieb	90 ccm

Fahreigenschaften	
Geschwindigkeit	0 – 25 km/h, stufenlos
Wenderadius	auf der Stelle
Elektrik	
Schwachstromanlage	24V
Lichtmaschine	28V / 120A
Batterien	2 x 12V / 100Ah
Kaltstartleistung	680A

Beleuchtung	
Vorne	4 Halogen-Frontscheinwerfer, 2 LED-Arbeitsscheinwerfer an Haltestange, 2 LED-Rundumleuchten
Hinten	2 LED-Arbeitsscheinwerfer

Kabine	
Fahrersitz	verstellbar, luftgefedert
Bedienelemente	Schalter, iTerminal
Verglasung	Front- und Heckscheibe beheizt, Seitenscheiben schiebbar, beheizt
Außenspiegel	beheizt, elektr. verstellbar, Weitwinkel
Scheibenwischer	kühlwasserbeheizt, Heizung elektrisch ein- und ausschaltbar

Gewichte	
Eigengewicht* mit Kombikette	ab 5.000 kg
mit X-Track Kette	ab 4.760 kg
Zulässiges Gesamtgewicht	7.500 kg
Nutzlast Ladefläche	1.500 kg

*nach ISO 1176/M6, Eigengewichte können je nach Ausstattung variieren.

Abmessungen		
Breite	ohne Ketten	2.300 mm
	über Kombiketten / Stahlketten	2.480 mm / 2.800 mm / 3.120 mm
	über X-Track Ketten	2.510 mm / 2.800 mm
	über Schneefräse (Transportbreite)	3.310 mm / 3.640 mm / 3.930 mm
über Schneefräse mit klappbaren Seitenfinishern bis zu		4.200 mm / 4.550 mm / 4.850 mm
	Räumschild	Breite offen 3.391 mm / 3.791 mm
		Breite geschlossen 2.820 mm / 3.220 mm
Höhe		Höhe 803 mm
	mit Ketten (abhängig von zusätzlichen Optionen)	2.620 mm bis 2.740 mm
	bei gekipptem Fahrerhaus	3.140 mm
Bodenfreiheit		320 mm
Länge	mit Räumschild, Fräse und Spurgerät	8.930 mm
Ladefläche	Länge	1.620 mm
	Breite	1.920 mm
Empfohlene	Länge (Spurplatten nach oben geklappt)	8.000 mm
Garagenmaße	Breite	4.900 mm
	Höhe	3.200 mm



PistenBully Service Wir sind da. Punkt.

Tag für Tag arbeiten wir daran, PistenBully noch besser zu machen. Auch in puncto Service: Innerhalb kürzester Zeit liefern wir Original-Ersatzteile in jeden Winkel der Welt. 365 Tage im Jahr, 24 Stunden am Tag. Wir wollen mit Einzelleistungen überzeugen und im Gesamtpaket begeistern.

- Über 25.000 Original-Ersatzteile auf Lager
- Alle Ersatzteile in Erstausrüster-Qualität
- Geprüfte Sicherheit und hohe Zuverlässigkeit
- Auswertung von Telemetrie-Daten
- Service-Hotline: 24 Stunden pro Tag, 7 Tage die Woche
- Express-Lieferung europaweit: über Nacht, weltweit: max. 3 Tage
- Kompetente Beratung rund um Ersatzteile
- Digitaler und tagesaktueller Ersatzteilkatalog, inkl. Bestellfunktion
- Ersatzteile für Maschinen bis zu 15 Jahre nach Auslauf der Serie
- Umfassendes Beratungs- und Schulungskonzept
- Beratung für den material- und ressourcenschonenden Einsatz Ihrer Flotte
- Technikerschulungen für eine schnelle Instandsetzung direkt im Skigebiet
- Externe Kundenbetreuung – vom Nordpol bis in die Antarktis

Global und doch ganz nah

Dazu haben wir weltweit über 130 Servicestationen und Vertretungen vor Ort. Somit haben wir immer ein „Ohr“ für unsere Kunden. Wir stellen uns den Problemen und arbeiten stetig an der Verbesserung unserer Produkte und Leistungen. Denn wir wissen: ein reibungsloser und effizienter Betrieb hat oberste Priorität.

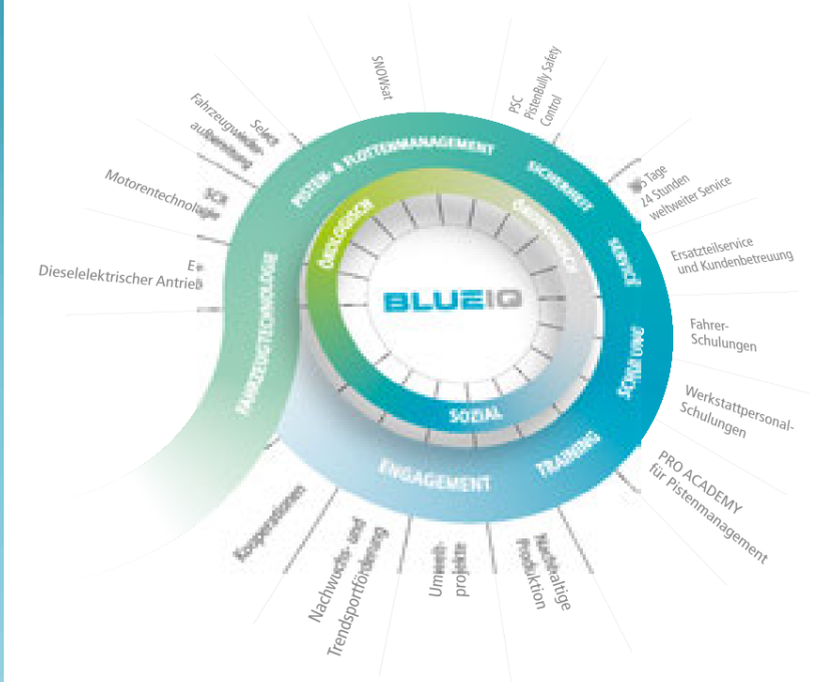
Weitere Informationen zu unserem Servicekonzept finden Sie unter:
www.pistenbully.com/service



PistenBully. Für den Schnee von Morgen. Seit jeher Qualität, Zuverlässigkeit und Partnerschaft

Besser als „gut“ wird man nur durch echte Leidenschaft und mit einem starken Team. Die Begeisterung für Motoren, Maschinen und Technologie ist untrennbar mit dem Unternehmen Kässbohrer verbunden. Unser Erfolg beruht wesentlich auf diesen Grundlagen: enge Zusammenarbeit mit unseren Kunden, einfache und schnelle Lösungen und ein qualifiziertes und engagiertes Team.

Ein PistenBully ist und bleibt etwas ganz Besonderes. In ihm stecken neue Ideen, Technologien und Verbesserungen, die ihn zu einem effizienten Partner auf der Piste machen. Auf die Qualität unserer in Deutschland gefertigten Produkte können Sie sich verlassen. Und darauf, dass Nachhaltigkeit und ein verantwortungsvoller Umgang mit Menschen, Umwelt und Ressourcen bei uns einen hohen Stellenwert haben.



BLUE IQ – Verantwortung für Mensch und Umwelt

Mit unserer Unternehmensstrategie BLUE IQ gestalten wir mit unseren Kunden ganzheitlich und aktiv die Zukunft. Als Weltmarktführer sind wir davon überzeugt, dass technologische Innovationen in ganzheitliche Konzepte eingebunden sein müssen. Deshalb betrachten wir die Entwicklung nicht nur technisch, sondern auch unter ökonomischen, ökologischen und sozialen Aspekten. Das Ergebnis ist ein sinnvoll aufeinander abgestimmtes Portfolio. Für mehr Kundennutzen, eine höhere Wirtschaftlichkeit und eine bessere Umwelt.



Verantwortlich in die Zukunft



Piston Bully[®]



Das globale PistenBully Netzwerk

Kässbohrer Geländefahrzeug AG

Kässbohrerstraße 11
88471 Laupheim
Telefon +49 (0)7392 900-0
Telefax +49 (0)7392 900-445
info@pistenbully.com
www.pistenbully.com

Tochtergesellschaft Italien

Kässbohrer Italia S.r.l.
Via Galileo Galilei, 32
39100 Bolzano
Telefon +39 0471 93-3027
Telefax +39 0471 93-2975
info@pistenbully.it
www.pistenbully.it

Tochtergesellschaft Österreich

Kässbohrer Austria GmbH
Garnei 173
5431 Kuchl
Telefon +43 (0)6244 4001-0
Telefax +43 (0)6244 4001-11
office@pistenbully.at
www.pistenbully.at

Tochtergesellschaft Frankreich

Kässbohrer E.S.E.
455 Route de Marais
ZAC Porte de Tarentaise
73790 Tours-en-Savoie
Telefon +33 (0)479 1046-10
Telefax +33 (0)479 1046-40
info@pistenbully.fr
www.pistenbully.fr

Tochtergesellschaft Schweiz

Kässbohrer Schweiz AG
Bruneggerstraße 45
5103 Möriken
Telefon +41 (0)62 88770-50
Telefax +41 (0)62 88770-51
info@pistenbully.ch
www.pistenbully.ch

Tochtergesellschaft USA

Kässbohrer All Terrain Vehicles Inc.
8850 Double Diamond Parkway
89521 Reno, Nevada
Telefon +1 (0)775 857-5000
Telefax +1 (0)775 857-5010
contact@pistenbullyusa.com
www.pistenbullyusa.com



Nach Redaktionsschluss dieser Druckschrift können sich am Produkt Änderungen ergeben haben. Die Abbildungen enthalten auch Zubehör und Sonderausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt. Aussagen über gesetzliche, rechtliche und steuerliche Vorschriften und Auswirkungen haben nur für die Bundesrepublik Deutschland Gültigkeit. Fragen Sie daher zum verbindlichen letzten Stand bitte Ihren Ansprechpartner bei der Kässbohrer Geländefahrzeug AG. Gedruckt in Deutschland auf chlorfrei gebleichtem Papier.



PistenBully und SNOWSAT sind eingetragene Warenzeichen der Kässbohrer Geländefahrzeug AG.



KÄSSBOHRER GELÄNDEFahrZEUG AG

