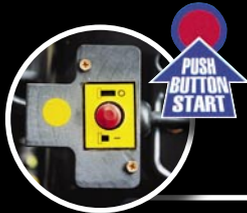




Das Kommandopult der CS 1029

- Leistungsstarker Halogenscheinwerfer
- Hebel für 6 Vorwärtsgänge und 2 Rückwärtsgänge
- Hebel zum Einstellen der Auswurfklappe
- Schalter für das elektrische Verstellen der Auswurfklappe
- Schalter für beheizbare Griffe



Elektro-Start
Stecker in Steckdose - Knopf drücken - Starten



Tankanzeige

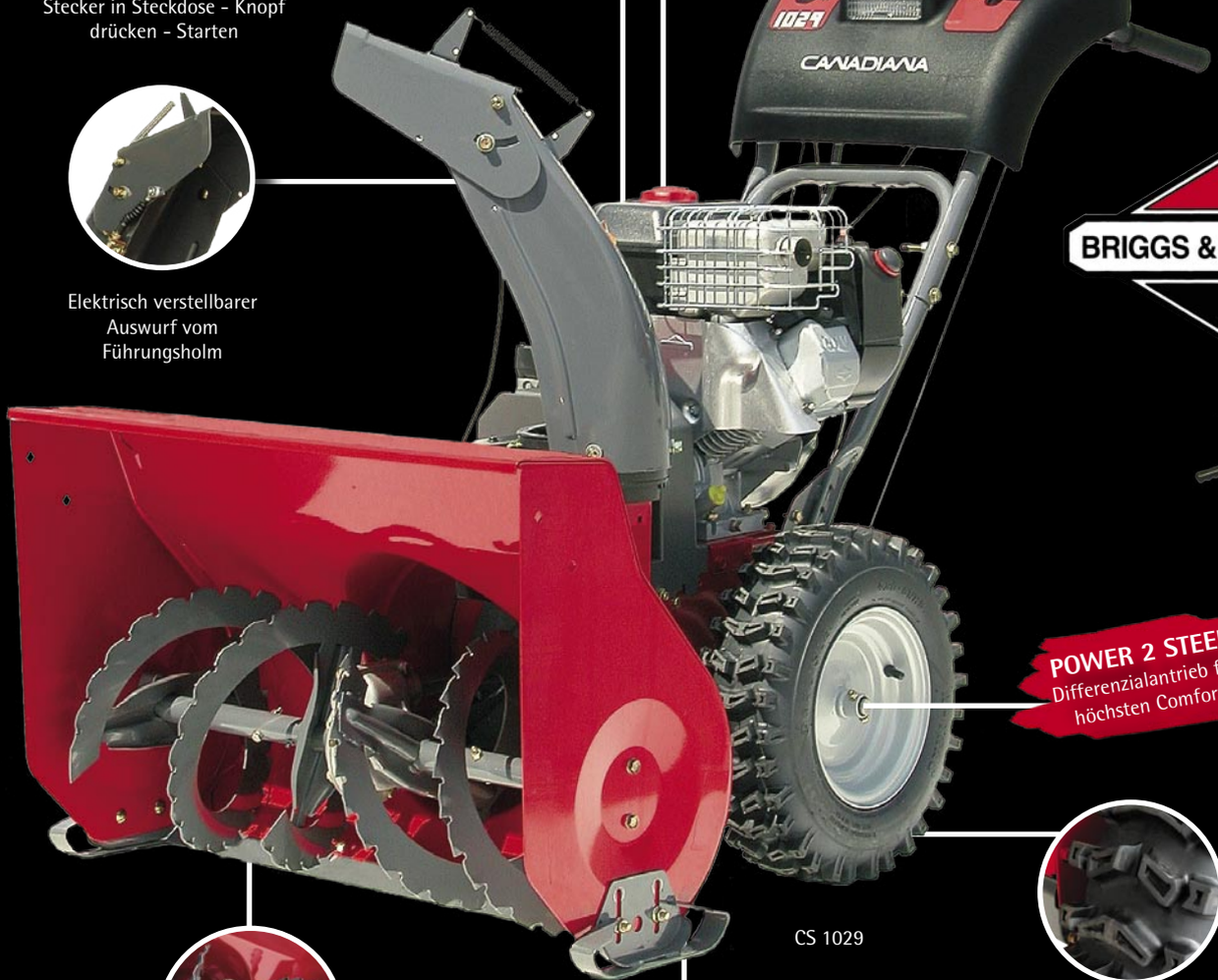
Neu



Arbeitskonsole



Elektrisch verstellbarer
Auswurf vom
Führungsholm



CS 1029

POWER 2 STEER
Differenzialantrieb für
höchsten Comfort



Die gezahnte Fräschnecke frisst sich durch harten Schnee und Eis



Die griffigen Lamellenwinterreifen sorgen für exzellente Haftung auch ohne Schneeketten



Verstellbare Gleitkufen zum Einstellen der richtigen Höhe

- Ergonomischer Führungsholm mit Konsole und integriertem Halogen Arbeitsscheinwerfer.
- Elektrostart für einfaches und leichtes Starten.
- Verstellbarer Auswurfklappe mit Schnelleinstellung vom Führungsholm aus (bei den Mod. CS 827, CS 929 H und CS 1333).
- NEU Elektrisch verstellbare Auswurfklappe mit Schnelleinstellung vom Führungsholm aus (bei Mod. CS 1029).
- Einhandbedienung im Betrieb möglich.
- Verstellbare Gleitkufen zum Einstellen der richtigen Höhe.
- Wärmeschutz am Motor.
- Flexigrip-Radsicherungssystem: Ermöglicht das Wechseln zwischen Einzelrad- und Zweiradantrieb (bei den Mod. CS 827, CS 929 H und CS 1333).
- Gezahnte Frässhnecke.
- 3-Blatt Gebläserad
- POWER 2 STEER: Differenzialantrieb für höchsten Comfort und bedienungsfreundliches Handling der Schneefräse verhindern das Durchdrehen der Räder. (bei Mod. CS 1029)
- Ein- und ausschaltbare Radsperre (bei den Mod. CS 827, CS 929 H und CS 1333).
- Griffheizung (bei Mod. CS 1029)
- Frässhnecke durch Scherbolzen gesichert.
- 2-Stufen-Fräsensystem
- Separate Einschaltung von Fräswerk und Antrieb
- 4-Kantenauswurf – verhindert das Festsetzen von Schnee
- Schneeketten sind als Zubehör erhältlich.

Zweistufen-Fräs-System:

1. Stufe:

Eine langsam drehende Schnecke greift den Schnee und befördert ihn zum Auswurf.

2. Stufe:

Dieser wirft den Schnee durch den Kamin in die eingestellte Richtung aus. Der Kamin ist um 210° schwenkbar. Wichtige Sicherheitsbedingungen: Fräswerk und Antrieb sind getrennt schaltbar, beide Fräswellen sind beim Eindringen von Fremdkörpern durch Scherbolzen vor Bruch geschützt.

Flexigrip-Radsicherungssystem gibt Ihnen die Möglichkeit von Einzelrad- auf Zweiradantrieb zu wechseln

Stollenprofil sorgt für perfekte Haftung

SCHNEEFRÄSEN CANADIANA

.... SCHNEEFREI in kürzester Zeit, kraftsparend und zuverlässig sind die Canadiana Schneefräsen.

Sie heben mit Hilfe eigens geformter Räumschnecken fortlaufend gefrorene Schnee- und Eisstücke vom verschneiten Untergrund. Gehwege, Einfahrtsstraßen, Garagen, usw. sind unmittelbar darauf wieder gut passierbar. Canadiana Schneefräsen sind sofort einsatzbereit und ermöglichen lang andauerndes, ermüdungsfreies Arbeiten selbst auf großen Grundstücken und Parkplätzen.



CS 827

Modell	Motor	Räumbreite / Arbeitshöhe	Auswurfweite	Antrieb	verstellbarer Kamin	Ø Fräs-Schnecke / Ø Gebläse-Rad	Friktions-scheiben-Antrieb:	Reifen-dimension	Preisempf. in € inkl. MwSt.
CS 827 NEU Art. Nr.: 22485 EAN 9003224224857	Tecumseh Snow King 8 PS	69 cm / 50 cm	10 m	6V/2R	210°	30 cm / 30 cm	x	4.80 - 8 NHS	1.590,-
CS 929 H Art. Nr.: 22222 EAN 9003224222228	B & St Intek OHV 9 PS	74 cm / 50 cm	12 m	Hydro	210°	30 cm / 30 cm	x	16 x 6.50 - 8 NHS	2.390,-
CS 1029 NEU Art. Nr.: 22486 EAN 9003224224864	B & St PowerBuilt OHV 10 PS	74 cm / 50 cm	12 m	6V/2R	210°	30 cm / 30 cm	x	4.80 - 8 NHS	2.159,-
CS 1333 Art. Nr.: 22223 EAN 0047282739822	B & St Intek OHV 13 PS	84 cm / 61 cm	12 m	6V/2R	210°	40 cm / 30 cm	x	16 x 6.50 - 8 NHS	2.590,-