

TERMINALI DI COMANDO PÖTTINGER





Terminali di comando



Comfort di comando superlativo

Il terminale di comando è un supporto molto pratico e comodo per l'operatore e gli consente di lavorare in modo adeguato ed efficiente. Con la nuova generazione di terminali di comando PÖTTINGER, l'agricoltore mantiene il massimo controllo anche durante lunghi giorni di lavoro. Nello sviluppo del nuovo terminale l'attenzione è stata posta sull'ottimizzazione del comfort di comando, sull'ergonomia e sull'automatizzazione di singoli processi di lavoro. Ne è risultata una gamma di terminali che, dalla preselezione elettronica fino al terminale ISOBUS, offre il comando adatto ad ogni esigenza.

Robusto ed illuminato – pronto per l'uso giorno e notte

- Robusta scocca in due pezzi di materiale polimerico con bordo in gomma
- Tutti i comandi con display grafico illuminato
- Tasti retroilluminati in rilievo per una visione notturna ottimale



SELECT CONTROL

Il robusto terminale SELECT CONTROL è dotato di display grafico illuminato e di tasti retroilluminati. In questo modo i nove tasti sono ben visibili anche di notte. Tutte le funzioni delle macchine sono preselezionabili con SELECT CONTROL e quindi eseguibili mediante il terminale di comando del trattore. SELECT CONTROL supervisiona lo stato della macchina e previene disturbi e danni.

- Funzioni di carico e scarico
- Contatore per un controllo ottimale del rendimento per ogni impiego
- Segnalazione di fine carico con contattarichi

COMPASS

Per seminatrici AEROSEM e VITASEM è stato concepito il terminale COMPASS. Le seguenti funzioni sono selezionabili in modo semplice e comodo:

- Commutazione elettronica per corsie strette
- Ausilio per la calibratura
- Contaettari
- Indicazione della velocità





DIRECT CONTROL

Il terminale di comando DIRECT CONTROL è stato concepito da PÖTTINGER appositamente per la sua vasta gamma di carri autocaricanti. Tutte le funzioni sono accessibili direttamente, senza dover cambiare tra menu di carico e di scarico. Il display e la retroilluminazione dei tasti sono regolabili a piacere.

- Funzioni di carico e scarico
- Illuminazione del vano di carico e luci di lavoro
- Segnalazione di fine carico con contacarichi
- Interruttore posteriore per il tappeto (su richiesta)
- Motore per tappeto a 2 velocità, selezionabile direttamente
- Assale sterzante selezionabile direttamente
- Predisposizione Load-Sensing



POWER CONTROL

POWER CONTROL è di serie per tutte le macchine PÖTTINGER con predisposizione ISOBUS. 23 tasti complessivi garantiscono il massimo comfort durante il lavoro con macchine PÖTTINGER. Per un impiego più flessibile con i carri autocaricanti, PÖTTINGER ha ampliato la funzionalità del terminale di comando POWER CONTROL.

- Tutte le funzioni sono selezionabili direttamente dal terminale di comando
- Funzioni automatiche di carico e scarico
- 4 tasti per il comando confortevole di funzioni
- Sistema di diagnosi: segnalazione dei messaggi d'errore



POWER CONTROL WIRELESS

POWER CONTROL WIRELESS permette il comando confortevole del carro autocaricante anche al di fuori della cabina di guida. Così, per esempio, è possibile scaricare in modo ottimale carri con nastro trasportatore trasversale. Il terminale di comando si può portare comodamente a tracolla, così l'operatore ha le mani libere per lavorare. L'ampio raggio d'azione fino a 100 m garantisce un collegamento sicuro tra trattore, macchina e terminale di comando. Grazie al sistema di ricarica intelligente POWER CONTROL WIRELESS è un supporto affidabile per l'agricoltore anche durante gli impieghi prolungati.



Terminale ISOBUS CCI 100

ISOBUS standardizza a livello mondiale la comunicazione elettronica tra trattore e macchine, così come pure il trasferimento dati tra questi due sistemi mobili ed il software gestionale agricolo. Il nuovo terminale ISOBUS CCI 100 di PÖTTINGER non comprende solo tutte le funzioni del terminale POWER CONTROL, ma consente anche di controllare in modo professionale tutte le macchine ISOBUS-compatibili dei diversi costruttori.



- Robusta scocca in materiale polimerico
- Display a colori TFT 8,4" con touch-screen
- 6 tasti softkey a destra e 6 a sinistra (F1-F12)
- Sensore per luminosità automatica e tasti di funzione illuminati
- Inserimento dati tramite tasti e touchscreen
- Ingresso per videocamera
- Rotellina di selezione con funzione di conferma per l'inserimento diretto e la regolazione dei valori



SEED COMPLETE Precision farming

La quantità di semente viene adattata automaticamente e con precisione ai singoli appezzamenti ed alle caratteristiche del terreno mediante l'uso di mappe di applicazione create in precedenza col software gestionale per aziende agricole. Per un controllo a posteriori è sempre possibile confrontare i dati per lunghi periodi mediante il software gestionale. La regolazione variabile della quantità di semente è un ulteriore mezzo per ottimizzare il raccolto.

- Considerare le differenze del terreno e la capacità produttiva all'interno di un campo durante la semina
- Numero di semi/m² adattato alla tipologia del terreno – produttività ottimizzata a seconda della tipologia del terreno
- Incremento dell'efficienza e della redditività dell'azienda
- Risparmio di costi variabili del 5% grazie all'impiego mirato di tecnologia di semina, fertilizzazione e diserbo – risparmio fino a Euro 50,00 / ha

PÖTTINGER semplifica il lavoro con

	SELECT CONTROL	DIRECT CONTROL	POWER CONTROL	POWER CONTROL WIRELESS	ISOBUS CCI 100
NOVACAT X8	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>
NOVACAT X8 COLLECTOR	-	-	■	-	<input type="checkbox"/>
NOVACAT V10	-	-	■	-	<input type="checkbox"/>
TOP 1252 C S-LINE	-	-	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>
BOSS ALPIN / EUROBOSS	<input type="checkbox"/> / ■	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	-	-
PRIMO L / FARO L / EUROPROFI L	-	■	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
EUROBOSS D / PRIMO D / FARO D / EUROPROFI D	-	-	■	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TORRO / JUMBO / JUMBO COMBILINE	-	-	■	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
	COMPASS	ARTIS ARTIS PLUS	POWER CONTROL	ISOBUS CCI 100	SEED COMPLETE
VITASEM, AEROSEM	<input type="checkbox"/>	-	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> con ISOBUS
TERRASEM	-	■	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> con ISOBUS

■ = di serie, □ = su richiesta

Tutti i dati non sono vincolanti, gli allestimenti possono variare in base al paese di destinazione.



PÖTTER PRO

La Vostra macchina va online.

Tutte le informazioni riguardanti la Vostra macchina:
semplice – sempre – dovunque

Scannerizzate con lo smartphone o il tablet il codice QR della targhetta del modello oppure digitate sul browser www.poettinger.at/poetpro ed inserite la matricola macchina. Riceverete immediatamente una grande quantità di informazioni riguardanti la Vostra macchina.

- Libretti d'uso e manutenzione
- Informazioni sugli allestimenti
- Prospetti
- Immagini
- Video



Original **24**

Servizio di ricambi PÖTTER

- Eccellente rete mondiale di rivenditori e concessionari
- Disponibilità per decenni di pezzi di ricambio e pezzi di usura
- Ricambi originali PÖTTER ordinabili 24 ore su 24

Alois PÖTTER
Maschinenfabrik GmbH
Industriegelände 1
4710 Grieskirchen
Österreich
Telefon +43 7248 600-0
Fax +43 7248 600-2513
info@poettinger.at
www.poettinger.at

PÖTTER Italia S.r.l.
Via E. Fermi, 6 – Loc. Polignano
29010 San Pietro in Cerro (PC)
Italia
Tel. +39 0523 838012
Fax +39 0523 838253
poettingeritalia@poettinger.it
www.poettinger.it