

WARRIOR 1200

Il modello Powerscreen Warrior 1200 è il vaglio per frantumazione più compatto 3,6 m al momento disponibile sul mercato. Nonostante l’ingombro, con un vaglio energico al centro, il Warrior 1200 non teme la concorrenza. Realizzato sulla base del Warrior 600, prodotto di notevole successo, il Warrior 1200 vanta un’eccellente accessibilità alla manutenzione, una capacità elevata e un costo di proprietà ridotto.

Il Warrior 1200 è un vaglio inclinato multiuso per impieghi gravosi a due piani, adatto ad operazioni di stoccaggio, vagliatura a monte e a valle del frantoio o utilizzabile come unità autonoma. Il suo energico vaglio è compatibile con barre Bofor, vagli a pettine, maglie tessute e piastre perforate insieme ad altri tipi di reti specifiche a seconda dell’applicazione.

I vantaggi per gli utenti includono tempi di messa in funzione rapidi e semplicità di utilizzo grazie ai nastri laterali a ripiegamento idraulico, traslazione a due velocità e conversione a due frazioni rapida.

Caratteristiche e vantaggi

- Consumo di carburante ultra ridotto con idraulica ottimizzata
- Il design intelligente minimizza il peso ma mantiene la resistenza e la robustezza
- Rapida conversione dalla classificazione a tre frazioni a quella a due frazioni, in modo interamente idraulico
- Vaglio altamente aggressivo con corsa e angolazione regolabili.
- Vaglio a doppio banco robusto, per impieghi gravosi e con 2 cuscinetti.
- Design con telaio aperto, con accesso ineguagliabile sotto il vaglio per agevolare la sostituzione delle reti
- Alimentatore a velocità variabile, dotato di rulli per impieghi gravosi, una struttura a tramoggia rigida e prolunghe tramoggia ripiegabili
- Messa in servizio in 3 fasi rapida e semplice

Opzioni

- Cingoli radiocomandati
- Sistema di tensionamento con cunei a sgancio rapido
- Sistema di lubrificazione automatica
- Copertura vaglio
- Nastri con tappeto liscio/a zig-zag
- Ampia gamma di reti
- Nastri a ripiegamento idraulico
- Prolunghe della tramoggia a ripiegamento idraulico



WARRIOR 1200	CINGOLATO
Peso (stim)	16.800 kg (37.038 lb)
Larghezza di trasporto	2,25 m (7' 5")
Lunghezza di trasporto	10,96 m (36')
Altezza di trasporto	2,51 m (8' 3")
Larghezza di lavoro	10,36 m (34')
Lunghezza di lavoro	11,62 m (38' 2")
Altezza di lavoro	4,02 m (13' 2")

*La produzione oraria dipende dall'applicazione
Sono disponibili motori certificati secondo le norme UE e del Ministero dell'ambiente statunitense sulle emissioni dei motori diesel fuori strada. Per le possibili certificazioni (ovvero Tier 3/Stage 3A, Tier 4/Stage 3B, Tier 4/Stage 4) interpellare il concessionario.

