

TURBINA DA NEVE YETI HD

DOTAZIONE DI SERIE

- 1 Coltello di raschiamento imbullonato in acciaio bonificato
- 2 Eliche dentellate rompighiaccio in Hardox®
- 3 Predisposizione per piastra di aggancio imbullonata
- 4 Slitte di scorrimento regolabili in altezza

DESCRIZIONE

Yeti HD è una turbina da neve frontale a doppio stadio appositamente progettata per abbinamenti su grosse macchine operatrici quali Pale, Terne e Solleventori Telescopici. All'alimentazione principale provvede un **motore idraulico a pistoni** ad alto rendimento dotato di **limitatore di coppia**, un dispositivo che previene la possibilità di rotture dovute all'ingresso accidentale di oggetti nascosti nella neve che possono incastrarsi nell'elica girante. Ogni modello viene inoltre equipaggiato con **camino di fuori uscita neve e flap orientabili idraulicamente** ed eliche dentellate rompighiaccio in HARDOX® per diminuire il più possibile l'usura provocata da ghiaia e pietre mescolate alla neve.



MODELLI		YETI 2100 HD	YETI 2300 HD	YETI 2500 HD
Larghezza di lavoro	mm	2100	2300	2500
Peso senza attacco	Kg	890	950	1040
Ø eliche I° e II° stadio	mm	630 / 550	630 / 550	630 / 550
Altezza frontale	mm	1000	1000	1000
Portata minima-massima	l/1'	90 - 140	90 - 140	90 - 140
Pressione minima-massima	bar	140 - 170	140 - 170	140 - 170
Angolo di rotazione del camino	°	240	240	240
	Tons	≥ 5	≥ 6	≥ 7

ALLESTIMENTO FUNZIONI

- 5** Regolazione camino e flap **idraulica 3 linee**
- A** Manipolatore a 2 leve
 - B** Radiocomando on/off

ACCESSORI

- 6** Coppia di ruote laterali girevoli a 360° regolabili in altezza

SISTEMI DI AGGANCIAMENTO

- Attacco universale per Minipala
- Attacco non universale per Minipala
- Attacco Pala, Terna e Telescopico

APPLICAZIONI

- MANUTENZIONE STRADALE
- RIPRISTINO VIABILITÀ STRADALE
- RIMOZIONE DELLA NEVE DA STRADE URBANE ED EXTRAURBANE

