

Dati tecnici **NEVA F8**

	Condizionatore a flagelli
	NEVA F8 AVANT
Telaio MultiFloat Frame con cinematismo a parallelogramma	di serie
Sistema di protezione impianto di raffreddamento trattore DustDeflector Wings	di serie
N° Dischi	8
Larghezza di taglio (mm)	3250
Larghezza andana min/max (mm)	1600 / 1850
Larghezza massima in condizione di lavoro (mm)	4120
Larghezza massima in condizione di trasporto (mm)	3200
Supporto di comando in ghisa	di serie
Trasmissione ad ingranaggi conici "low-noise" in bagno d'olio	di serie
Frizione di sicurezza e ruota libera	di serie
Slitte in acciaio antiusura	di serie
Scudi deflettori nelle zone di incrocio delle lamette	di serie
Lubrificazione in bagno d'olio	di serie
Flange portadisco con limitatore di coppia per la sicurezza dei dischi della barra di taglio	di serie
Condizionatore a flagelli, velocità di rotazione regolabile 630 o 970 giri/min, paratie mobili per la regolazione del condizionamento	di serie
Larghezza condizionatore (mm)	2600
Peso a terra della barra mediante molle stabilizzatrici (kg)	100 / 180
Sollevamento idraulico della barra di taglio	di serie
Peso (kg)	1120
Potenza richiesta alla Pdf a 1000 rpm (kw/hp)	60 / 82