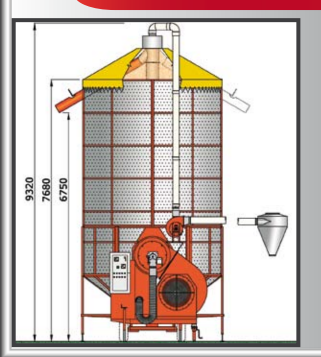


XL 420





DATI TECNICI

Capacità di carico

Tonn. mais umido 42 (60 m³)

PRODUZIONE MEDIA 24h in tonn.

Mais dal 28% al 14% 170 Frumento/Orzo dal 20% al 15% 240 Colza dal 14% al 9% 230

POTENZA RICHIESTA

Modello a Cardano trattore Min. HP 120 Singolo motore elettrico 75 kW (100 HP)

Modello Elettrico linea elettrica kW 70

Potenza dei singoli motori elettrici	(kW)	(HP)
- ventilatore	<i>37.5</i>	50
- coclea centrale Ø 350	30	40
- coclea centrale Ø 450 *	<i>37.5</i>	50
- coclea carico	11	15
- pulitore	2.2	3
- bruciatore	2.2	3

*In opzione

VENTILATORE

Tipo centrifugo Giri/Min. 1.450 Portata m³/h max* 75.000

* La portata massima si riferisce al ventilatore su banco di prova

BRUCIATORE

Gasolio doppio stadio (gas in opzione)
Capacità calorie Kcal/h max. 1.300.000

Coclea centrale diametro 350 mm, portata t/h 65 Coclea centrale diametro 450 mm, portata t/h 120 Coclea di carico diametro 250 mm, portata t/h 90 CONSUMI DI COMBUSTIBILE

Litri per tonn. di mais dal 28% al 14% ca. 15

Kcal per litro di acqua evaporata ca. 900

N.B: Tutti i dati relativi ai rendimenti sono comunque in funzione della temperatura esterna, il grado di umidità relativa dell'aria, qualità maturazione e pulizia del cereale da essiccare.

