

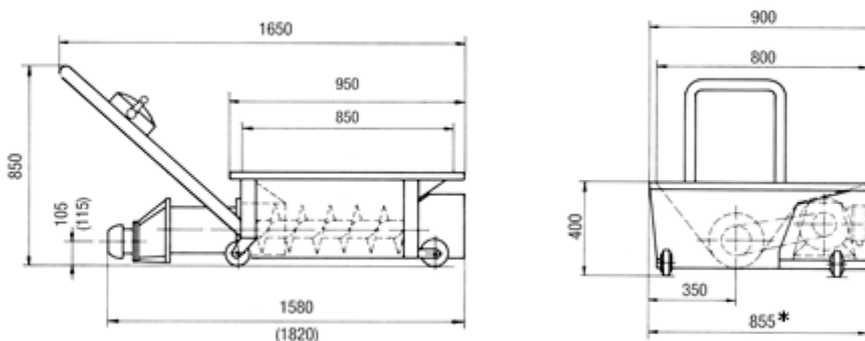
DATOS TÉCNICOS

Parámetros	ME 80 T	ME 100 T
Rendimiento horario Estándar *	20 000 kg/h	30 000 kg/h
Con Variador **	5 000-28 000 kg/h	10 000-45 000 kg/h
Velocidad del motor	150 min ⁻¹	130 min ⁻¹
Altura máxima de bombeo, dependiendo de la distancia y unidad de potencia	20 m	20 m
Distancia total de la bomba, dependiendo de la distancia y unidad de potencia	Hasta 40 m	Hasta 40 m
Longitud	1580 mm	1820 mm
Anchura	900 mm	900 mm
Altura	400 mm	400 mm
Acoplamiento de manguera (acero inoxidable)	NW 100	NW 120
Peso	220 kg	260 kg

*Depende de la variedad de uva y el método de vendimia

**Depende del tipo de motor

Datos sujetos a posibles modificaciones.



Las dimensiones entre paréntesis son referidas a ME 100 T.

* aprox. 1055 con variador de velocidad.

Datos sujetos a posibles modificaciones.

Tenga en cuenta que al instalar la bomba hay que observar las normas de seguridad y protección que figuran en las siguientes normas : DIN EN 294, así como las fichas de seguridad y las normas pertinentes para su región.