



DATA	CODICE
01/04/05	8610204

CARATTERISTICHE TECNICHE

Portata	Potenza	Tensione di linea	Tensione alimentazione motore	Tensione alimentazione ausiliario	Velocita'
130 [daN]	0.7 [KW]	230 [V-mon.]	24 [V-cc]	24 [V-cc]	5 [m/min.]

VERIFICA DELLA POSSIBILITA' DI INSTALLAZIONE

INGOMBRI

LS	PER IMPIANTO RETTILINEO SEDILE GIREVOLE	min. 750	F	CON 0<M<80	380   400
	PER IMPIANTO CON CURVA SEDILE GIREVOLE	min. 770 (CON M>80)		CON 80<M<150	450   530
LS1	PER IMPIANTO CON CURVA	min. 790		CON M>150	300+M
C	CON PERSONA SEDUTA	min. 1700			$\alpha < 38^\circ$   $\alpha \geq 38^\circ$

I dati sono indicativi e non impegnativi. La ditta si riserva di apportare qualsiasi modifica che riterrà opportuna.

Le misure "(min.600+D)-LS-LS1-C" sono riferite ad una scala con andamento regolare ed una pendenza di 30°. Se quelle rilevate sono inferiori, richiedete un sopralluogo dei tecnici VIMEC per una applicazione speciale.