



M A D E I N I T A L Y

ANE

GRUPPI
ATTESTATORI
RAFFREDDAMENTO AD ARIA

GROUPS WITH ANGULAR
TRANSMISSION
AIR COOLING

Gruppi con rinvio angolare per il taglio di lastre in serie multidisco, con ingombro ridotto che permette tagli affiancati ravvicinati.

Angular transmission groups for slabs cutting in multi-disk series, having flat shapes allowing side by side close cuts.



Rapporto di rinvio angolare 1:1 oppure 1:1,5
Angular gear ratio 1:1 or 1:1.5



Carter di protezione per dischi fino \varnothing 350 mm su ANE 01 e \varnothing 400 mm su ANE 02
Protection guard for disk up to \varnothing 350 mm on ANE 01 and \varnothing 400 mm on ANE 02



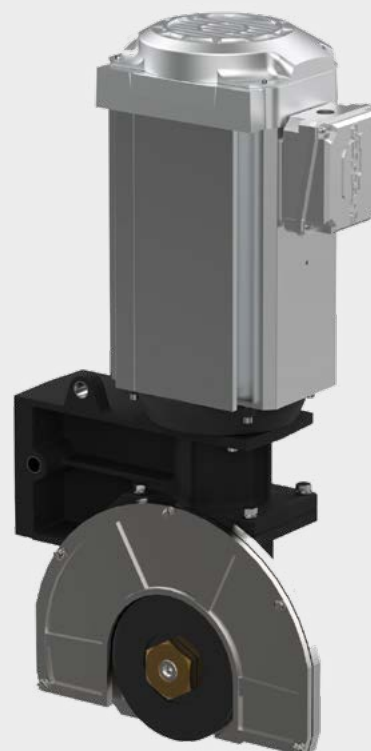
Disco massimo applicabile \varnothing 600 mm
Disk maximum \varnothing 600 mm



Albero per foro disco \varnothing 50 mm
Shaft for \varnothing 50 mm disk hole



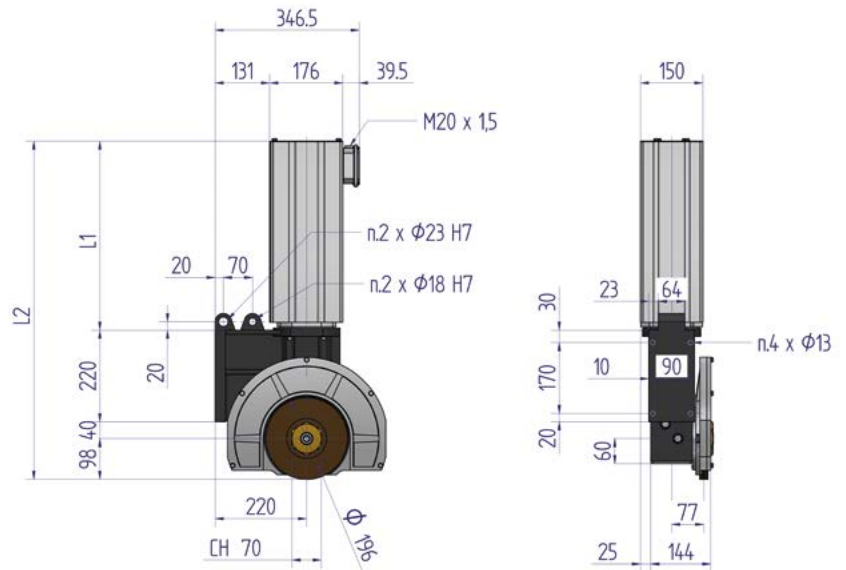
Sistema di isolamento in classe H
Insulation system in H class



CARATTERISTICHE DIMENSIONALI E DI ACCOPPIAMENTO OVERALL AND FITTING DIMENSIONS

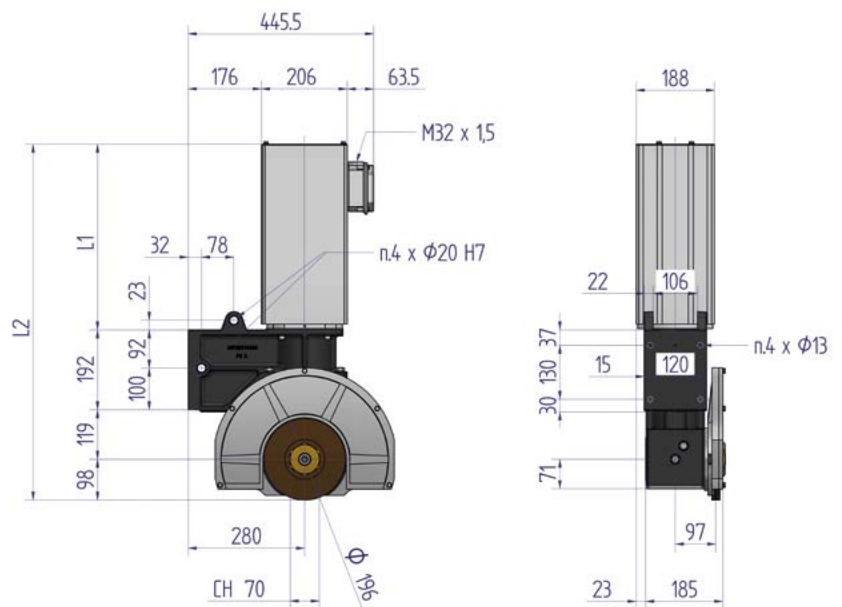
01 MOTORE SL

	L1	L2
C	369	727
L	454	812



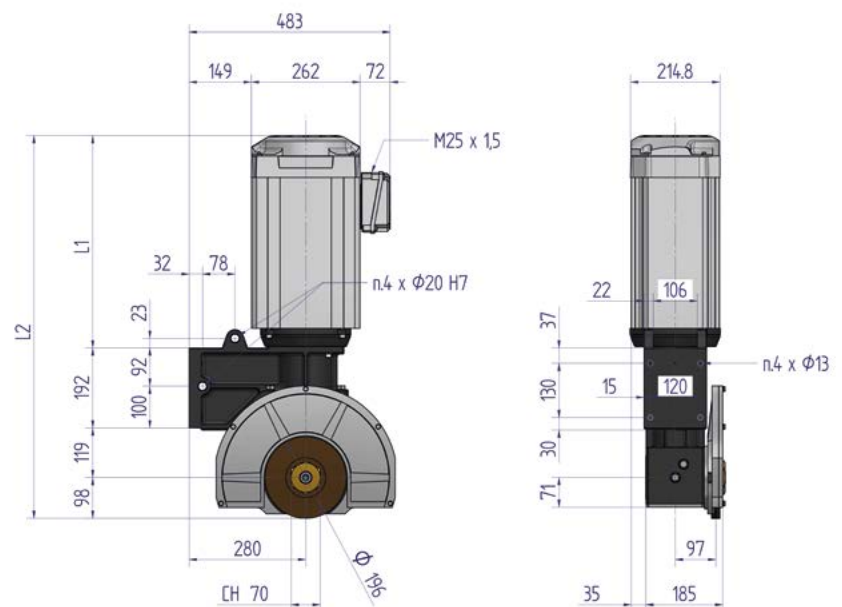
02 MOTORE SL

	L1	L2
C	396	805
L	446	855



02 MOTORE SBE

	L1	L2
C	510	919
M	558	967



400 V / 50 Hz

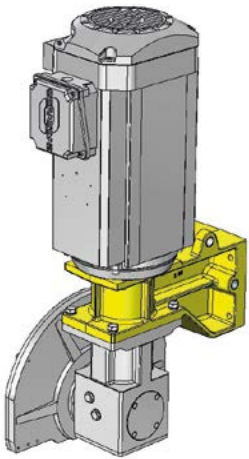
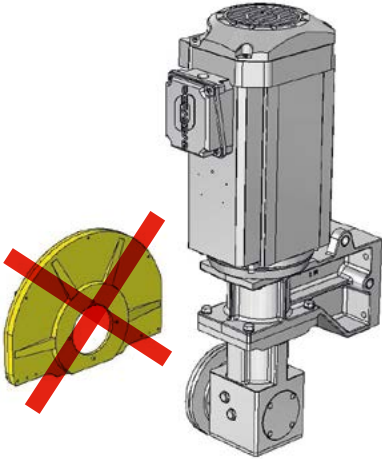
DATI NOMINALI / RATED DATA

Tipo Type	Taglia Size	Servizio / Duty S1 100%				Servizio / Duty S6 60%				Motore Motor	Peso Weight (kg)
		Pn		In		n nom		n nom			
		(kW)	(CV)	(A)	(rpm)	(kW)	(CV)	(A)	(rpm)		
01 A/2	C	3,3	4,5	7,4	2.850	3,9	5,5	8,5	2.820	SL 89	63
01 D/2	L	5	6,8	10,9	2.865	5,9	8	12,9	2.840	SL 89	71
01 F/4	L	4	5,5	10,9	1.415	4,9	6,6	12,5	1.400	SL 89	68
02 A/2	M	5,6	7,5	11,9	2.870	6,6	9,1	14,3	2.840	SL 104	93
02 B/2	M	8	10,9	17	2.880	9,5	12,8	20,3	2.850	SL 104	95
02 C/2	L	10	13,6	21,2	2.890	11,8	16	25	2.860	SL 104	98
02 D/2	C	11,2	15,2	23,6	2.900	12,5	17	26,8	2.880	SBE 107	128
02 I/4	L	9	12,2	19	1.425	11	15	23,5	1.410	SL 104	103
02 M/4	C	11	15,2	24,2	1.430	13	17,5	28,5	1.410	SBE 107	144
02 R/4	M	13	17,5	28,4	1.430	15,5	21	34,5	1.410	SBE 107	153
02 S/4	M	14,6	20	30	1.430	16,5	22,5	36,8	1.420	SBE 107	162

I valori esposti sono stati calcolati mediante simulazione numerica.

The values shown have been calculated by numerical simulation.

PERSONALIZZAZIONI OPTIONAL

		<p>Su richiesta: esecuzioni particolari su disegno e specifiche tecniche del cliente, assistenza nella progettazione con sviluppo di disegni 2D e 3D.</p> <p>Availability of: Custom made executions over customer's drawing and technical details, assisted design with 2D and 3D drawing development.</p>
<p>Supporto a disegno Customized support</p>	<p>Senza carter Without protection guard</p>	

Le caratteristiche dei prodotti inseriti nel presente catalogo sono indicative. Saccardo GCF S.r.l.u. si riserva di apportare, senza preavviso, modifiche ai componenti ove ritenuto necessario al fine di migliorare la qualità del prodotto in base alle conoscenze tecniche acquisite e all'attuale stato dell'arte.

The product features described in the present catalogue are approximated. Saccardo GCF S.r.l.u. reserves the right to make any modification to the components whenever deemed necessary, without prior notice, in order to enhance the product quality, based on the technical knowledge acquired and the current state of the art.



Saccardo GCF S.r.l.u.
Via Lago di Costanza, 67/69
36015 Schio (VI) - Italy
T. +39 0445 540542 - F. +39 0445 540538
P.I. / VAT Code IT00899480248
www.saccardo.it - info@saccardo.it

