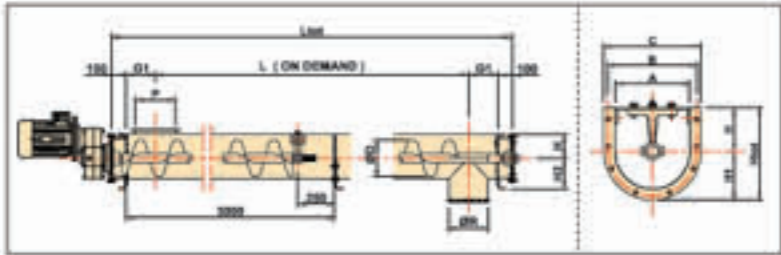




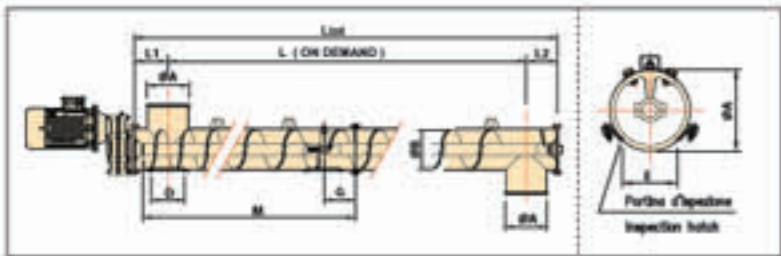
**TROUGH SCREW CONVEYORS CNU TYPE**

TYPE	CH.150	CH.200	CH.250	CH.300	CH.350
A	174	224	276	324	378
B	228	278	330	382	436
C	280	330	382	432	478
OD	150	200	250	300	350
G1	155	180	200	230	260
H	120	140	165	200	240
HS	130	155	181	211	238
HD	175	200	225	250	300
HSul	250	265	340	411	478
P	87x87	112x112	136x136	162x162	188x188
CH	168	218	273	323	407
L	ON DEMAND				
Ltot	L + 2 x G1 + 200				



**TUBULAR SCREW CONVEYORS CTS TYPE**

TYPE	CTS 114	CTS 138	CTS 166	CTS 193	CTS 219	CTS 273	CTS 323
DA	114	138	166	193	219	273	323
DB	90	120	140	170	190	240	300
D	180	180	240	240	240	240	240
E	90	90	125	125	180	170	200
G	200	200	200	200	200	200	240
M	3000	3000	3000	3000	3000	3000	3500
L	ON DEMAND						
L1	150	170	185	200	200	235	280
L2	130	150	165	180	180	215	240
Ltot	L + L1 + L2						



.. naturally inspired



**SCUTTI NICOLA**  
 C da Vicenze, 17  
 66043 - Casoli (Ch) - Italy  
 Tel: (+39) 0872 885249 / 885414  
 Fax: (+39) 0872 885117  
 www.scuttinicola.com  
 info@scuttinicola.com

- > TRASPORTATORI A COCLEA
- > SCREW CONVEYORS
- > FÖRDERSCHNECKEN
- > TRANSPORTADORES SINFIN
- > TRANSPORTEURS A VIS

**IT** Il trasporto di materiali pulverulenti è da sempre il problema principale di chiunque operi in campo industriale; dare agli operatori del settore la giusta soluzione a questo problema è quindi l'obiettivo primario della SCUTTI NICOLA che mette in campo la sua vasta gamma di trasportatori a coclea in grado di soddisfare le richieste più varie in termini di prestazioni e di affidabilità.

La coclea SCUTTI è al tempo stesso **PRATICA, EFFICACE, DI FACILE MANUTENZIONE, PRIVA DI EMISSIONI INQUINANTI, e soprattutto ECONOMICA.** L'esperienza acquisita operando da molti anni in tutto il mondo, consente al nostro staff tecnico di offrire ai Clienti la soluzione più efficace per ogni specifica applicazione.

La grande attenzione riservata al Cliente, **PRIMA, DURANTE e DOPO** la vendita, fa della SCUTTI NICOLA il partner ideale di ogni operatore.

**EN** Transferring powdered materials has always been the main problem of whoever operates in the Industry, therefore the primary scope of SCUTTI NICOLA is to give their Customers the right solution to this problem. SCUTTI NICOLA offer a wide range of screw conveyors able to satisfy the strictest requirements both in performances and in reliability.

The screw conveyor SCUTTI is at the same time **PRACTICAL, WELL PERFORMING, EASY MAINTENANCE, POLLUTION-FREE, and above all ECONOMICAL.** The experience achieved in many year operating over all the world, makes our technical staff able to provide our Customers the most effective solution to each specific application.

The great attention paid to the Customer's satisfaction **BEFORE, DURING and AFTER** sale, makes SCUTTI NICOLA the ideal partner of every operator.

**DE** Das wichtigste Element in der Schüttguttechnik ist nach wie vor das Fördermedium.

Mit dieser Problematik hat sich die Firma Scutti Nicola schon seit Jahren beschäftigt, um ihrer Kundschaft eine optimale Lösung bieten zu können. Deshalb hat unser Unternehmen sich nicht nur im Silobau sondern auch in der Fördertechnik weiterentwickelt.

Das Ergebnis ist eine Vielfalt von Förderschnecken, die sowohl im Sonderanlagenbau ihren Einsatz finden.

Die Förderschnecken der Firma Scutti Nicola sind **PRAKTISCH, ZUVERLÄSSIG, EINFACH ZU MONTIEREN** und arbeiten nach **ÖKONOMISCHEN und ÖKOLOGISCHEN PRINZIPIEN.**

Aufgrund langjähriger Erfahrung ist unser Unternehmen in der Lage, Ihrer Kundschaft effektivste Lösungen aufzutragen, für spezielle Anforderungen.

Die grosse Aufmerksamkeit, die dem Kunden **VOR, WÄHREND und NACH** dem Kauf entgegengebracht wird, macht Scutti Nicola zum idealen Partner jedes Unternehmens.

**ES** El transporte de materiales pulverulentos es siempre el principal problema de cada operador en el campo industrial. Dar a cada operador del sector la solución exacta a este problema es el primer objetivo de la empresa SCUTTI NICOLA, introduciendo en este campo su extensa gama de transportadores sin fin para satisfacer a los clientes más exigentes en términos de prestaciones y de confianza. Los sinfines SCUTTI son al mismo tiempo: **PRÁCTICOS, EFICACES, DE FACIL MANTENIMIENTO, EXENTOS DE EMISIONES CONTAMINANTES y sobre todo ECONÓMICOS.**

La experiencia adquirida operando durante muchos años en todo el mundo, permiten a nuestro equipo técnico ofrecer al cliente la solución más eficaz para cada aplicación específica.

La gran atención reservada a los clientes **ANTES, DURANTE y DESPUÉS** de la venta, hacen de SCUTTI NICOLA el compañero ideal de cada operador.

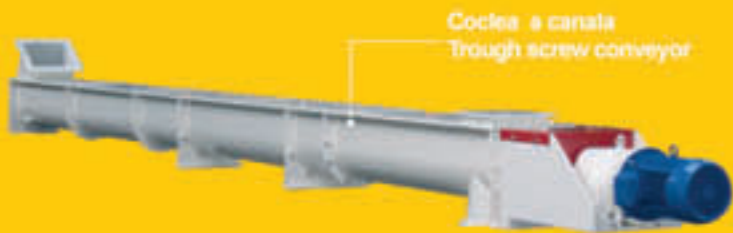
**FR** Le transport des matériaux pulvérulents est depuis toujours le problème principal de chaque opérateur dans le domaine industriel. Donner aux opérateurs la bonne solution à ce problème est l'objectif principal de SCUTTI NICOLA, qui se présente avec sa vaste gamme de transporteurs à vis capable de satisfaire les clients les plus exigeants en matière de performance et de fiabilité.

La vis SCUTTI est en même temps **PRATIQUE, EFFICACE, FACILE D'ENTRETIEN, EXEMPTÉ D'ÉMISSIONS POLLUANTES et surtout ÉCONOMIQUE.**

L'expérience acquise en exerçant depuis de nombreuses années dans le monde entier, permet à notre équipe technique d'offrir aux clients la solution la plus efficace pour chaque application spécifique.

La grande attention réservée aux clients **AVANT, PENDANT et APRES** la vente, fait de la SCUTTI NICOLA le patron idéal.

Coclea a canale  
Trough screw conveyor



Coclea Verticale  
Vertical screw conveyor



Coclea tubolare  
Tubular screw conveyor



Trasmissioni a catena o a pulegge disponibile su richiesta  
Chain drive or pulley drive available on demand



Supporto intermedio standard  
Intermediate hanger bearing standard type



Supporto intermedio esecuzione pesante  
Heavy duty hanger bearing



Supporto intermedio fangiato  
Heavy duty hanger bearing fanged type



Supporto file di coda tipo standard  
Thrust race end bearing standard type



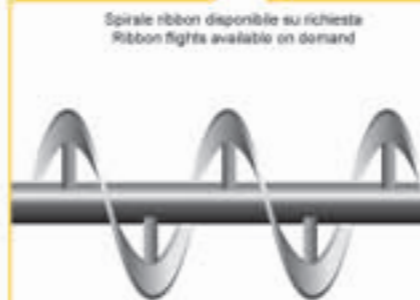
Supporto file di coda esecuzione pesante  
Heavy duty thrust race end bearing



Portina d'ispezione a ripistino di sezione  
Plug design inspection door



Riduttore di velocità ad accoppiamento diretto con ingranaggi a dentatura elicoidale rettificati  
Direct gearbox with helioids teeth ground after thermal treatment



Spirale ribbon disponibile su richiesta  
Ribbon flights available on demand



Spirale a settori in Creusabro antiscure disponibile su richiesta  
Creusabro sectional flight available on demand



Sensore di controllo della rotazione disponibile su richiesta  
Rotation control sensor available on demand