

**Caratteristiche Tecniche - Caracteristiques Techniques  
Technical Data - Technische Daten - Caracteristicas Tecnicas  
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

	STAR 400	STAR 500	STAR 600	STAR 700	STAR 800
Diametro volani mm. Diamètre des volants mm. Flywheels diameter mm. Roller Durchmesser mm. Diametro volantes mm. Диаметр шкивов мм	400	500	600	700	800
Velocità volani g/min. Vitesse volants t/min Flywheel speeds r.p.m. Drehzahl U. min. R.p.m. volantes Скорость вращения шкивов	1230	920	820	730	620
Potenza motore HP (kW) Puissance de moteur CV (kW) Motor power HP (kW) Motorleistung PS (kW) Potencia motor HP (kW) Мощность мотора ЛС (кВт)	1,5(1,1)	2(1,5)	3(2,2)	3(2,2)	5,5(4)
Altezza max di taglio mm. Hauteur max de coupe mm. Max. cutting height mm. Max. Schnitthöhe mm. Altura max. de corte mm. Макс высота реза мм	270	300	370	370	450
Larghezza di taglio mm. Largeur de coupe mm. Cutting width mm. Schnittbreite mm. Ancho de corte mm. Макс ширина реза мм	390	480	580	680	780
Dimensioni del tavolo mm. Dimensions de la table mm. Table size mm. Tischgröße mm. Dimensiones de la mesa mm. Размеры стола мм	400x500	500x640	600x875	700x970	720x1050
Lunghezza del nastro mm. Longueur de la lame mm. Blade length mm. Blattlänge mm. Largo de la sierra mm. Длина ленточного полотна мм	min. 3560 max 3640	min. 4050 max 4130	min. 4520 max 4600	min. 4990 max 5040	min. 5630 max 5700
Bocca d'aspirazione Dust suction outlet Buses d'aspiration Absaugstutzen Bocas de aspiracion аспирационное отверстие	1xØ120	1xØ120	1xØ120	2xØ120	2xØ120
Dimensioni d'ingombro mm. Encombremments mm. Overall dimensions mm. Platzbedarf mm. Dimensiones d'obstruccion mm. Габаритные размеры мм	770x520x1790	870x600x1970	1000x790x2000	1180x800x2200	1280x850x2450
Dimensioni imballaggio mm. Dimensions emballage mm. Packing dimensions mm. Verpackungdimensions mm. Medidas de embalaje mm. Упаковочные размеры	700x600x1900	900x600x2100	950x600x2300	1100x600x2450	2500x700x1300
Peso netto kg. Poids net kg. Net weight kg. Netto Gewicht kg. Peso neto kg. Вес нетто	148	200	280	330	490

La ACM si riserva in qualsiasi momento di apportare modifiche a propria discrezione anche senza preavviso alla Spett. Clientela • La C.ie ACM se réserve le droit d'apporter à ses produits toutes les modifications qu'elle jugera utiles ou nécessaires, sans changer leur caractéristiques essentielles • Messrs ACM have the right to modify their products without changing their main features • Die Firma ACM hat das Recht, jederzeit Ihre Produkte nach Belieben zu modifizieren, auch ohne den kunden au benachrichtigen • ACM se reserva en cualquier momento de aportar modificaciones a propria discrecion tambien sin avisar ns Estimados clientes • Компания Производитель ACM сохраняет за собой право вносить изменения в структуру оборудования без уведомления Уважаемого Покупателя.



**ACM srl**

Via A. Einstein, 7 - 42017 Novellara (RE) - Italy  
Tel. +39 0522 652259 / +39 0522 661284 - Fax +39 0522 653433  
E-mail: [acm@acmitaly.com](mailto:acm@acmitaly.com) • [www.acmitaly.com](http://www.acmitaly.com)

**Dotazione di serie**

Volani in ghisa ricoperti in gomma - cuscinetti stagni - guidalame superiore a cuscinetti - bocca di aspirazione - squadra sul piano - tavolo inclinabile - indicatore tensione lama - freno meccanico - sollevamento a cremagliera con protezione integrale della lama

**Accessori a richiesta**

Freno automatico (CE standard) - telesalvatore (CE standard) - squadra scorrevole e orientabile sul piano - guidalame inferiore a cuscinetti - volani pieni in ghisa (Optional STAR 800)

**Equipements standard**

Volants fonte recouverts en caoutchouc - roulements étanches - guide lame supérieur à roulements - buse d'aspiration - équerre sur la table - indicateur de tension de la lame - table inclinable - frein mécanique - soulèvement guide lame à cremallière

**Optionals**

Frein automatique (CE standard) - disjoncteur électrique (CE standard) - guidalame inférieur à roulements - equerre coulissante et orientable sur la table - volants pleins en fonte (Optional STAR 800)

**Standard equipments**

Rubber covered cast iron wheels - tight bearings - top sawblade guide bearing system - suction dust hood - fence on table - blade tension indicator - tilting table - mechanical foot brake - rack & pinion lifting system

**Optionals**

Automatic brake (CE standard) - overload system with thermal protection (CE standard) - bottom blade guide bearings system - sliding orientable fence on table - cast iron solid fly wheels (Optional STAR 800)

**Standardausführung**

Schwungräder in Gusseisen aus Gummibedeckt ver - Dichtelager - Oberer sageblattführung mit Lager - Späneabsauganlage - Winkel auf dem Tisch - Spannungszeiger des Blattes - Verstellbartisch - Mechanische Bremse - Zahnstangeabhebung mit Blattschutz

**Sonderzubehör**

Untersageblattführung mit Lager - Automatische Motor Bremse (CE standard) - Fernmotorschutzschalter (CE standard) - Bewegliche und Verstellbarwinkelmas auf dem Tisch - Volle Schwungräder in Gusseisen (Sonderzubehör STAR 800)

**Equipo standard**

Volantes en fundicion recubiertos de goma - cojinetes estancos - gujas hojas superior de cojinetes - boca de aspiracion - escuadra sobre la mesa - indicador tension de la sierra - mesa inclinable - freno mecanico - elevacion a cremallera

**Acesorios bajo pedido**

Guja hojas Inferior de cojinetes - freno automatico (CE standard) - proteccion electrica para el motor (CE standard) - escuadra deplazable y orientable en la mesa - volantes de plato en fundicion (Bajo pedido STAR 800)

**Базовая комплектация**

Чугунные обрзезиненные шкивы - герметичные подшипники - верхняя пильная направляющая с подшипниками - аспирационное отверстие - упор на столе - наклонный стол - индикатор натяжения пилы - механический тормоз - Подъем пильных направляющих с помощью зубчатых реек с интегральной защитой пилы

**Опции по требованию**

Автоматический тормоз - подвижный регулируемый упор на столе - нижняя пильная направляющая с подшипниками (базовая комплектация для станков с нормативом CE) - цельные чугунные шкивы (Опции по требованию STAR 800)

# STAR





**Seghe a nastro in acciaio carenate**  
**Scies á ruban en acier - Steel band-saws**  
**Bandsagemaschinen in Stahlausführung gehäuse**  
**Sierras de cinta en acero carenadas**  
**ЛЕНТОЧНО-ПИЛЬНЫЕ СТАНКИ**

**1**  
 Freno meccanico (NON CE)  
 Frein mécanique (NON CE)  
 Mechanical foot brake (NOT CE)  
 Mechanische Bremse (NICHT CE)  
 Freno mecanico (NON CE)  
 Механический тормоз (для станков без Норматива CE)

**2\***  
 Guidalama inferiore a cuscinetti  
 Guide lame inférieure à roulements  
 Bottom sawblade-guide, bearings system  
 Untersägeblattführung mit Lager  
 Guia hojas inferiores de cojinetes  
 Нижняя направляющая с подшипниками

**3\*-4\***  
 Squadretta goniometrica, Mod. 1 e Mod. 2  
 Equerre coulissante inclinable, Mod. 1 et Mod. 2  
 Orientable sliding mitre fence, size 1 and size 2  
 Bewegliche und verstellbarwinkelmass auf dem Tisch  
 Type 1 und Type 2  
 Esquadra desplazable y orientable sobre la mesa  
 Гониометрический упор, Mod.1 e Mod.2

**5**  
 Sollevamento a cremagliera con protezione lama  
 Soulèvement à crémaillère avec protection lame  
 Rack lifting system with blade protection  
 Zahnstangeabhebung mit Blattschutz  
 Elevacion a cremallera con proteccion de la sierra  
 Подъем пильных направляющих с помощью зубчатых реек с интегральной защитой пилы

**6**  
 Indicatore di tensione lama  
 Indicateur tension lame  
 Blade tension indicator  
 Spannungszeiger des Blattes  
 Indicador tension sierra  
 Индикатор натяжения пилы

**7\***  
 Ruote per trasporto  
 Roues pour transport  
 Wheels transport system - Mobility kit  
 Bewegungsräder  
 Ruedas para desplazamiento  
 Колеса для перемещения станка

**8\*\***  
 Volani pieni in ghisa  
 Volants pleins-fonte  
 Cast iron solid flywheels  
 Vollen Schwüngrader in Gussseisen  
 Volantes de plato en fundición  
 Цельные чугунные шкивы

**9**  
 Tavolo inclinabile 0-20° CE / 0-45° non CE  
 Table inclinable 0-20° CE / 0-45° non CE  
 Tilting table 0-20° CE / 0-45° non CE  
 Verstellbartisch 0-20° CE / 0-45° non CE  
 Mesa inclinable 0-20° CE / 0-45° non CE  
 Наклонный стол 0-20° CE / 0-45°  
 для станков без норматива CE

**10**  
 Guida parallela reversibile  
 Guide parallele reversible  
 Reversible parallele guide  
 Parallel Führung reversibles am Tisch  
 Guia paralela reversible  
 Поворотный параллельный упор

\*optional - \*\*optional Mod. 800

