

CONSTRUCTION SAWS
► edilizia

AMS

Achilli
EVOLUTION IN STONE TECHNOLOGY

PORTABLE BENCH SAW WITH SLIDING HEAD
taglierina a testa scorrevole



HEAD TILT AT 45°
► Inclinazione testa a 45°



ADJUSTABLE SQUARING BAR
► Squadra angolare regolabile



SIDE EXTENSION TABLE
► Banco laterale

CONSTRUCTION SAWS
► edilizia

- MANUAL HEAD FEED.
- MANUAL CUTTING DEPTH ADJUSTMENT BY "PLUNGE" MECHANISM.
- MANUAL BRIDGE TILT FOR CUTTING FROM 90 TO 45 DEGREES.
- WORKTABLE 650 MM OR 530MM IN WIDTH.
- WATER TANK WITH BUILT-IN RECYCLING PUMP.
- LEGS CAN BE FOLDED TO FACILITATE TRANSPORTATION.
- SIDE EXTENSION TABLE CAN BE MOUNTED TO BOTH SIDES OF THE MACHINE (OPTIONAL).

- Avanzamento manuale.
- Regolazione manuale della profondità di taglio con sistema basculante.
- Inclinazione manuale del ponte per tagli da 90° a 45°.
- Larghezza piano di lavoro 650mm o 530mm.
- Vasca di raccolta dell'acqua con pompa di ricircolo.
- Gambe pieghevoli per facilitarne il trasporto
- Banco laterale di supporto applicabile ad entrambi i lati della macchina (opzionale).

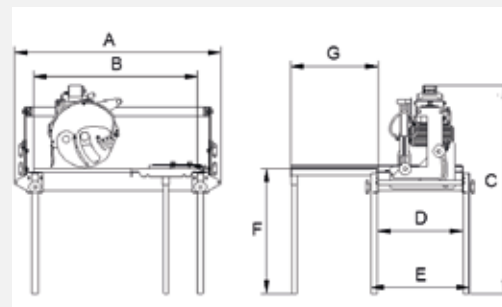
TECHNICAL DATA / Dati Tecnici	AMS	AMS HT
USEFUL CUT / Taglio utile	600-800-1000-1300 mm	600-800-1000-1300 mm
DIAMOND BLADE DIAMETER / Diametro disco diamantato	250-300-350 mm	400-450 mm
BLADE BORE SIZE / Foro disco diamantato	25.4 mm	25.4 mm
MOTOR POWER (STANDARD) / Potenza motore (standard)	2kW=2.8HP 1ph.	3.6kW=5HP 3ph.
MOTOR POWER (SPECIAL ORDER) / Potenza motore (su richiesta)	2.2kW=3HP 1ph. / 2.9kW=4HP 3ph.	2.2kW=3HP 1ph.
MOTOR ROTATION SPEED / Velocità rotazione motore	2800rpm 50Hz - 3400rpm 60Hz	1400rpm 50Hz - 1700rpm 60Hz
STANDARD VOLTAGE-FREQUENCY / Tensione-frequenza	1ph. 230V-50/60Hz	3ph. 400V-50/60Hz

ABOVE TECHNICAL DETAILS ARE INDICATIVE. ACHILLI SRL RESERVES THE RIGHT TO CARRY OUT MODIFICATIONS WITHOUT NOTICE.

Tutti i dati tecnici sopra riportati sono da considerarsi indicativi. Achilli Srl si riserva la facoltà di modificarli opportunamente senza preavviso.

AMS WORKTABLE/piano di lavoro = 530 mm

MOD	A	B	C	D	E	F	G	Weight/Peso
AMS 60	1100	600	1320	540	710	780	500	83 kg
AMS 80	1300	800	1320	540	710	780	500	88 kg
AMS 100	1500	1000	1320	540	710	780	500	98 kg
AMS 130	1800	1300	1320	540	730	780	500	112 kg
AMS 60 HT	1100	600	1320	650	820	780	500	85 kg
AMS 80 HT	1300	800	1320	650	820	780	500	90 kg
AMS 100 HT	1500	1000	1320	650	820	780	500	100 kg
AMS 130 HT	1800	1300	1320	650	840	780	500	114 kg



	P	Q	R	S	T
AMS	250	70	87	140	53
AMS	300	95	62	140	78
AMS	350	120	37	140	103
AMS HT	400	145	62	190	128
AMS HT	450	170	37	190	153

