

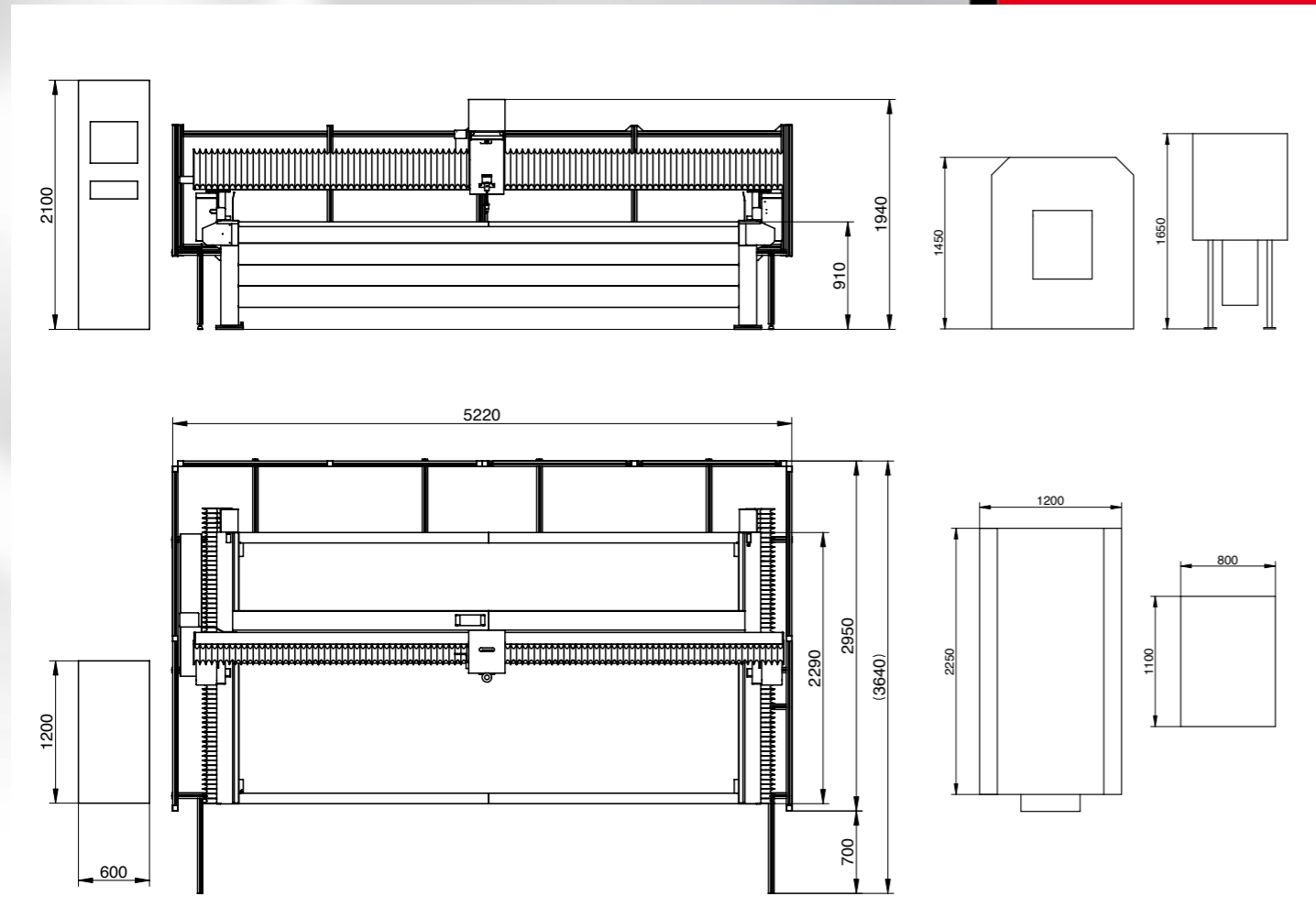
**DATI TECNICI - TECHNISCHE DATEN
DONNES TECHNIQUES
TECHNICAL DATA - DATOS TÉCNICOS**

MOD.			
		mm (L-P-H)	
IDRO	3000x1500x250 4000x1800x250	4300x2000x2000 5300x2300x2000	2700 3000
INTENSIFICATORE	2250x1200x1450	2300x1300x1600	1090
SERBATOIO ABRASIVO	800x1100x1650	850x1200x1800	140



COBALM
STONE WORKING MACHINES

IDRO



**CENTRO DI TAGLIO A GETTO D'ACQUA
WASSERSTRAHLSCHNEIDSYSTEME
CENTRE DE TRAVAIL POUR LA DECOUPE À L'EAU
WATERJET CUTTING SYSTEM
CENTRO DE CORTE A CHORRO DE AGUA**



www.cobalm.com
info@cobalm.com

COBALM
STONE WORKING MACHINES

Via I. Silone, 3 - 47039 Savignano sul Rubicone (FC) - ITALIA
Tel. +39 0541 942228 - Fax +39 0541 942238





- Intensificatore di pressione KMT
Potenza nominale: 37Kw / 50Hp oppure 29Kw / 40Hp
Pressione di lavoro: 4.130 bar / 60.000 psi
Portata acqua max: 3,79 l / 1' oppure 3,34 l / 1'
Diametro max orifizio: 0,14 oppure 0,13
- Druckübersetzer KMT
Nennleistung 37Kw / 50Hp oder 29Kw / 40Hp
Arbeitsdruck: 4.130 bar / 60.000 psi
Maximale Wasserdurchflussrate: 3,79 l / 1' oder 3,34 l / 1'
Maximale Durchmesser der Öffnung: 0,14 oder 0,13
- Intensificateur de pression KMT
Puissance nominale: 37Kw / 50Hp ou bien 29Kw / 40Hp
Pression d'exercice: 4.130 bars / 60.000 psi
Débit d'eau maximal: 3,79 l / 1' ou bien 3,34 l / 1'
Diamètre maximal de l'orifice: 0,14 ou bien 0,13
- Pressure intensifier KMT
Rated power 37Kw / 50Hp or 29Kw / 40Hp
Working pressure: 4.130 bar / 60.000 psi
Water flow max: 3,79 l / 1' or 3,34 l / 1'
Max orifice diameter: 0,14 or 0,13
- Intensificador de presión KMT
Potencia nominal: 37Kw / 50Hp o 29Kw/40Hp
Presión de trabajo: 4.130 bar / 60.000 psi
Máximo flujo de agua: 3,79 l / 1' o 3,34 l / 1'
Diámetro max. orifizio: 0,14 o 0,13



- Alimentatore del sistema di regolazione del flusso abrasivo.
- Netzteil des Einstellsystems der das Schleifmittel fließen.
- Dispositif d'alimentation du système de réglage du flux d'abrasif.
- Power supply of the control system of the abrasive flow.
- Fuente de alimentación del sistema de ajuste del flujo de abrasivo.



- Armadio elettrico.
- Elektroschrank.
- Armoire électrique.
- Electric cabinet.
- Armario eléctrico.



ABRALINE

- Sistema di trasferimento dell'abrasivo.
- Transfersystem des Schleifmittels.
- Système de transfert de l'abrasif.
- Transfer system of the abrasive.
- Sistema de transferencia del abrasivo.



- Asse X, inclinazione testa di taglio.
- X-Achse, Neigung Schneidkopf.
- Axe X, inclinaison de tête de découpe.
- X-Axis, tilt cutting head.
- Eje X, cabeza de corte de inclinación.



- Quadro pannello comandi.
- Systemsteuerung.
- Tableau de commande.
- Controls panel.
- Panel de control.

- Barriera di fotocellule.
- Lichtschranken.
- Barrières de cellules photoélectriques.
- Photocell beam.
- Barrera de fotocélulas.



- Asse Y, inclinazione testa di taglio
- Y-Achse, Neigung Schneidkopf.
- Axe Y, inclinaison de tête de découpe.
- Y-Axis, tilt cutting head.
- Eje Y, cabeza de corte de inclinación.