

Reihenbohranlagen „Luna“



Effiziente Technologie für die Natursteinindustrie

360° Rotation, 95° vor-/rückwärts und 2 x 30° seitlich schwenkbar

Für **vertikales und horizontales Reihenbohren**

Funkfernsteuerung, alle Funktionen **proportionalgesteuert** (Bagger optional)

Leerschlagautomatik, Hohlraumsicherung, Anti-Festbohrenrichtung
und sanftes Anbohren serienmäßig

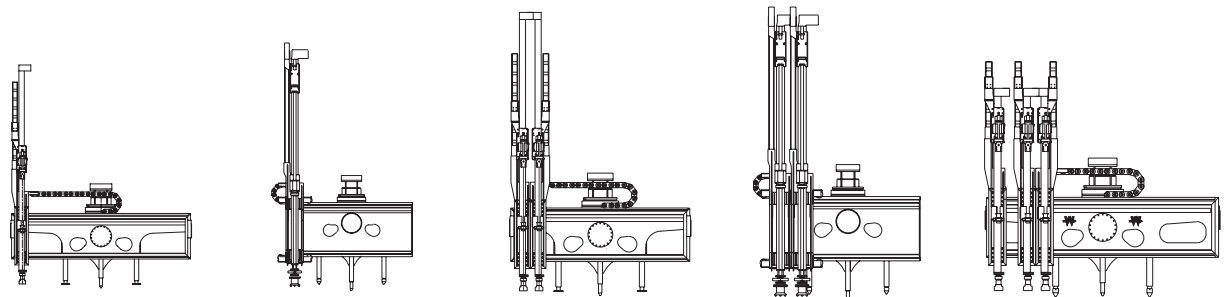
Optionen: **SPS Bohrautomatik** und SPS Fernwartung (Drillmatic)

Komplettlösungen incl. Kompressor und Staubabsaugung incl. Baggeraufbau

Eigene Stromversorgung, keine elektr. Anschlüsse erforderlich



Tech. Daten Modell	LUNA 1.100	LUNA 1.300	LUNA 2.100	LUNA 2.300	LUNA 3.100
Bohrhammer / max. Ø	1 x HEX1 / 41 mm	1 x HL 300 / 63 mm	2 x HEX 1 / 41 mm	2 x HL 300 / 63 mm	3 x HEX1 / 41 mm
Lafette	1 x KS 30 x 40 Bohrstangentyp 7/8" 4000 mm	CF 300 x 12 Bohrstangentyp R32 3660 mm (4000 mm)	2 x KS 30 x 40 Bohrstangentyp 7/8" 4000 mm	2 x CF 300 x 12 Bohrstangentyp R32 3660 mm (4000 mm)	3 x KS 30 x 40 Bohrstangentyp 7/8" 4000 mm
Nutzbohrtiefe mit 1. Bohrstange	3600 mm	3355 mm	3600 mm	3355 mm	3600 mm
Funk-Steuerung	Betrieb durch eigene Stromversorgung	Betrieb durch eigene Stromversorgung	Betrieb durch eigene Stromversorgung	Betrieb durch eigene Stromversorgung	Betrieb durch eigene Stromversorgung
Roll over	360° endlos drehbar	360° endlos drehbar	360° endlos drehbar	360° endlos drehbar	360° endlos drehbar
Joch	95° und 2 x 30° schwenkbar	95° und 2 x 30° schwenkbar	95° und 2 x 30° schwenkbar	95° und 2 x 30° schwenkbar	95° und 2 x 30° schwenkbar
Lafettenverstellung			einstellbar 300-450 mm	einstellbar 450-600 mm	einstellbar 300-450 mm
Nutzbohrbreite	Standard 2900 mm	Standard 2900 mm	Standard 2900 mm	Standard 2900 mm	Standard 2900 mm
Lafettenvershub	Hub 1180 mm	Hub 1180 mm	Hub 1180 mm	Hub 1180 mm	Hub 1180 mm
Abstützung	Hub 630 mm	Hub 630 mm	Hub 630 mm	Hub 630 mm	Hub 630 mm
Hydraulikdaten	80 l/min bei 180 bar	120 l/min bei 160 bar	160 l/min bei 180 bar	230 l/min bei 160 bar	235 l/min bei 180 bar
Gewicht	2.400 kg	3.750 kg	3.600 kg	5.000 kg	5.000 kg
Lademaß (BxLxH)	3500x5350x2000 mm	3500x6000x2500 mm	3500x5350x2000 mm	3500x6000x2500 mm	3500x5350x2000 mm
Zubehör:	Staubabsaugung WDC 450 Kompressor WK 3000	Staubabsaugung WDC 450 Kompressor WK 3000	Staubabsaugung WDC 500 Kompressor WK 3000	Staubabsaugung WDC 560 Kompressor WK 6400	Staubabsaugung WDC 560 Kompressor WK 6400



Alle Rechte und technische Änderungen vorbehalten. Urheberrechtlich geschützt. Satz- und Druckfehler vorbehalten.

Version 0413

WIMMER Hartstahl GmbH.&Co.KG. und WIMMER Felstechnik GmbH.
Industriestraße 3, A-5303 Thalgau, AUSTRIA, Tel. +43 (0)6235 6655-0, Fax DW-18

WIMMER Felstechnik GmbH in Deutschland, Niederlassung Rietberg,
Weidenweg 31, 33 397 Rietberg, Tel. +49 (0)5244 906-133, Fax DW-150

WIMMER Canada Inc., 6683 Jean Talon Est, Suite 432, Saint Leonard, QC, H1S 0A5,
Canada US phone line: 8778379240

WIMMER International CZ s.r.o., Rudolfovska 170 a, 370 01 České Budějovice,
Tel. +420 387 203 735, Fax +420 387 203 736

office@wimmer.info

Ihr autorisierter WIMMER-Händler: