



OLIMPO G118C | CV



OLIMPO GI118C | CV

SPECIFICHE TECNICHE

TECHNICAL SPECIFICATIONS

TECHNISCHE DATEN

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

FRANTOIO A MASCELLE
JAW CRUSHER
BACKENBRECHER
CONCASSEURS À MÂCHOIRE



TRAMOGGIA DI CARICO
FEED HOPPER
AUFGABEBUNKER
TRÉMIE ALIMENTATION

2000 x 3970 mm - 5 m³

ALIMENTATORE VIBRANTE A BARROTTI - VERSIONE "C"
GRIZZLY FEEDER "C" VERSION
STANGENVIBRATIONSAUFGEBER
VERSION "C"
SCALPEUR VIBRANT VERSION "C"

970 x 3600 mm

VAGLIO VIBRANTE A 2 PIANI VERSIONE "CV"
DOUBLE DECK VIBRATING
SCREEN "CV" VERSION
ZWEI DECKEN VIBRATIONSSIEB
VERSION "CV"
CRIBLE VIBRANT A DEUX ÉTAGES
VIBRANT VERSION "CV"

1020 x 2000 mm

PRODUZIONE MASSIMA
MAX PRODUCTION
MAX LEISTUNG
PRODUCTION

330 Ton/h **C**
360 Ton/h **CV**

PESO (SENZA OPTIONALS)
WEIGHT
GEWICHT
POIDS

41.500 Kg. **C**
42.000 Kg. **CV**

DIMENSIONI DI TRASPORTO
TRANSPORT DIMENSIONS
TRANSPORTABMESSUNGEN
DIMENSIONS DE TRANSPORT

13850 x 3390 x 2550 mm

NASTRO TRASPORTATORE PRINCIPALE
MAIN BELT CONVEYOR
HAUPTFÖRDERBAND
TRANSPORTEUR PRINCIPAL

1000 x 11000 mm

CINGOLI
TRACKS
RAUPENFAHRWERK
CHENILLES

450 x 3800 mm

IMPIANTO ABBATTIMENTO POLVERI
DUST SUPPRESSION SYSTEM
STAUBABSAUGUNG
ABATTAGE DE POUSSIÈRE

POMPA TRAVASO GASOLIO
DIESEL TANK FILLING PUMP
DIESEL ÖLBEHALTERFULLPUMPE
POMPE DE REMPLISSAGE
RÉSERVOIR DE GASOIL

SEPARATORE MAGNETICO
MAGNETIC BAND SEPARATOR
MAGNETABSCHIEDER
SÉPARATEUR

OPTIONAL

RADIOCOMANDO LIV.1 - LIV.2
RADIO REMOTE CONTROL
FERNSTEUERUNG
COMMANDE À DISTANCE

NASTRO LATERALE
SIDE BELT CONVEYOR
SEITENAUSSTRAGSFÖRDERER
BANDE TRANSPORTEUSE
LATÉRALE
600x4500 mm

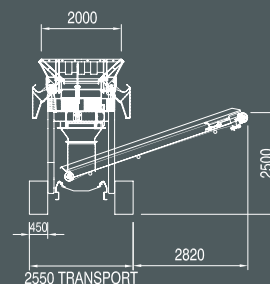
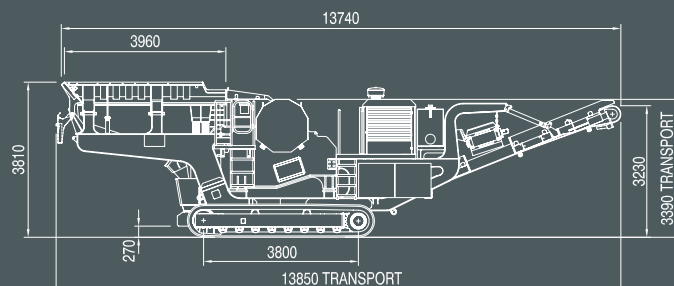
POMPA PER IMPIANTO ABBATTIMENTO POLVERI
WATER PUMP FOR DUST
SUPPRESSION SYSTEM
SELBSTANLASSENDE PUMPE
FÜR STAUBABSAUGUNG
POMPE POUR INSTALLATIO
D' ABATTAGE DE POUSSIÈRE

* La regolazione min. consentita è in funzione della durezza del materiale e del rapporto di riduzione .

* The minimum c. s. s. varies in function of the material hardness and of the reduction ratio .

* Die minimale Einstellung hängt von der Härte von Baustoffen und vom dimensional Beziehung des Produktes beim Eingang und beim Verlassen des Brechers ab .

* Le réglage minimum dépend par la dureté des matériaux et par le rapport dimensionnel



Via Giorgione, 17 - S.S. Feltrina
T +39 0423 670201
F +39 0423 676575

www.gasparin-omg.com
info@gasparin-omg.com

LOCAL UNIT
Via Palladio, 29
T +39 0423 670001
F +39 0423 670602
31040 Musano di Trevignano
(Trevise) Italy



YOUR PARTNER IN CRUSHING & SCREENING

