

EOLO

OM SCREEN



OFFICINE MECCANICHE
DI PONZANO VENETO SPA



22,8 ton

24,7 US ton

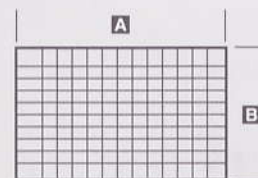


Max 365 ton/h - 396 US ton/h

- I In funzione delle caratteristiche del materiale e delle pezzature in uscita.
- GB According to crusher setting loading method and feed size.
- D Je nach Brecherspalteneinstellung und in Abhängigkeit vom Aufgabegut.
- F Selon les matériaux d'alimentation et les granulométries choisies.
- E Varía dependiendo del material de carga y del tamaño del grano.



A x B
3.500 x 1.500 mm - 138" x 59"



74 kW

100 Hp



- I Per materiali con resistenza a compressione maggiore di 200 Mpa consultare il servizio tecnico OM.
- GB For material exceeding 200 Mpa compressive strength please contact OM Technical Department.
- D Für Materialien mit Druckfestigkeit über 200 Mpa wenden Sie sich bitte an die OM Technische Abteilung.
- F Pour matériaux avec résistance à la compression au dessus de 200 Mpa contacter le Buro Technique OM.
- E Para materiales con resistencia a compresion mayor que 200 Mpa contactar el servicio tecnico OM.

- I Possibile modifiche delle caratteristiche senza preavviso.
- GB Technical specifications may change without prior notice.
- D Technische Änderungen jederzeit und ohne Vorankündigung vorbehalten.
- F On se réserve le droit de procéder à des modifications, à tout moment et sans autre information préalable.
- E OM se reserva el derecho a llevar a cabo cambios en cualquier momento, sin previo aviso.

OM GROUP

© 2006 OM Spa - All rights reserved - Printed in Italy (12 06)





**OFFICINE MECCANICHE
DI PONZANO VENETO SPA**

choose the future



EOLO

O M S C R E E N

COMPANY
WITH QUALITY MANAGEMENT
SYSTEM CERTIFIED BY DNV
=ISO 9001:2000=

OFFICINE MECCANICHE DI PONZANO VENETO SPA

Via Postumia 62 - 31050 Ponzano Veneto - Treviso - Italy
tel. +39 0422 4413 - fax +39 0422 441499 - omspa@omspa.it - www.omspa.it