



ASCOTEC
+387 65 431 893
office@ascotec.eu



SD Compact + Verlängerung mit Rutsche

Siebanlage SD Compact mit Verlängerung und Rutsche: Effizienz und Präzision bei der Materialaufbereitung

Die **Siebanlage SD Compact** ist die ideale Lösung für die Siebung verschiedenster Materialien wie Sand, Kies, Erde und mehr. Dank ihrer kompakten Bauweise und leistungsstarken Technik ermöglicht sie eine präzise und effektive Trennung der Materialien, sodass Sie die gewünschten Fraktionen schnell und effizient erhalten. Die SD Compact überzeugt durch ihre Flexibilität und Benutzerfreundlichkeit, wodurch sie sich perfekt für den Einsatz in Materialaufbereitungsanlagen eignet.

Um die **Siebqualität** weiter zu erhöhen, kann die SD Compact mit einer **Verlängerung** ausgestattet werden. Diese Verlängerung vergrößert die Siebfläche und sorgt so für eine noch gründlichere und feinere Siebung, was zu einer verbesserten Materialtrennung führt. Sie gewährleistet eine höhere Effizienz bei der Siebung und sorgt dafür, dass auch die feineren Fraktionen zuverlässig erfasst werden.

Unter der Verlängerung der Siebanlage befindet sich eine **Rutsche**, die eine präzise **Fraktionsführung** ermöglicht. Die Rutsche sorgt für eine reibungslose Weiterleitung der Fraktionen und trägt so zu einer effizienten und gut organisierten Materialverarbeitung bei.

Mit der Kombination aus der **Siebanlage SD Compact**, der **Verlängerung** zur Verbesserung der Siebung und der **Rutsche** für eine exakte Fraktionsführung erhalten Sie eine leistungsstarke und vielseitige Lösung für die Materialaufbereitung. Diese Geräte arbeiten perfekt zusammen, um Ihre Prozesse zu optimieren und höchste Effizienz bei der Materialtrennung zu gewährleisten.

