## **KEHRMASCHINEN**





TIMELESS QUALITY THROUGHPASSION



| TECHNISCHE DATEN           |      | 52EH              | 74EH                |
|----------------------------|------|-------------------|---------------------|
| Kehrbreite:                |      |                   |                     |
| - mit Hauptkerwalze        | mm   | 500               | 700                 |
| - mit rechter Seitenbürste | mm   | 700               | 900                 |
| - mit Beiden Seitenbesen   | mm   | 900               | 1.100               |
| Kehrgutbehältervolumen     | L    | 40                | 50                  |
| Hochentleerung             | mm   | -                 | -                   |
| Flächenleistung            | m²/h | 4.000             | 5.000               |
| Max. Geschwindigkeit       | km/h | 4,5               | 4,5                 |
| Material des Ansaugfilters |      | Coton-Polyester / | Membrane PTFE (opt) |
| Kraftstoff                 |      | batterie          | batterie            |
|                            | •    |                   |                     |

\*Verfügbar für den nicht-europäischen Markt



| TECHNISCHE DATEN           |      | 75EH                | 75SH                |
|----------------------------|------|---------------------|---------------------|
| Kehrbreite:                |      |                     |                     |
| - mit Hauptkerwalze        | mm   | Ī                   | 700                 |
| - mit rechter Seitenbürste | mm   | (                   | 950                 |
| - mit Beiden Seitenbesen   | mm   | 1.                  | 200                 |
| Kehrgutbehältervolumen     | L    |                     | 80                  |
| Hochentleerung             | mm   |                     | _                   |
| Flächenleistung            | m²/h | 7.                  | 200                 |
| Max. Geschwindigkeit       | km/h |                     | 6                   |
| Material des Ansaugfilters |      | Coton-Polyester / I | Membrane PTFE (opt) |
| Kraftstoff                 |      | batterie            | benzin/LPG          |



| TECHNISCHE DATEN           |      | 1100EH                                | 1100DL | 1300EH   | 1300DL                                   |
|----------------------------|------|---------------------------------------|--------|----------|--|
| Kehrbreite:                |      |                                       |        |          |  |
| - mit Hauptkerwalze        | mm   | 750                                   |        | 900      |  |
| - mit rechter Seitenbürste | mm   | 1.14                                  | 0      | 1.200    |  |
| - mit Beiden Seitenbesen   | mm   | 1.44                                  | 0      | 1.500    |  |
| Kehrgutbehältervolumen     | L    | 120                                   |        | 170      |  |
| Hochentleerung             | mm   | 1.325                                 |        | 1.350    |  |
| Flächenleistung            | m²/h | 10.080                                |        | 10.500   |  |
| Max. Geschwindigkeit       | km/h | 7                                     |        | 7        |  |
| Material des Ansaugfilters |      | Coton-Polyester / Membrane PTFE (opt) |        |          |  |
| Kraftstoff                 |      | batterie                              | diesel | batterie | diesel<br>ür den nicht-europäischen Mark |



| TECHNISCHE DATEN           |      | 90EH                                  | 90BK       | 90DK   |
|----------------------------|------|---------------------------------------|------------|--------|
| Kehrbreite:                |      |                                       |            |        |
| - mit Hauptkerwalze        | mm   | 900                                   |            |        |
| - mit rechter Seitenbürste | mm   | 1.200                                 |            |        |
| - mit Beiden Seitenbesen   | mm   | 1.500                                 |            |        |
| Kehrgutbehältervolumen     | L    | 170                                   |            |        |
| Hochentleerung             | mm   | 1.350                                 |            |        |
| Flächenleistung            | m²/h | 9.000 13.500                          |            |        |
| Max. Geschwindigkeit       | km/h | 6 9                                   |            |        |
| Material des Ansaugfilters |      | Coton-Polyester / Membrane PTFE (opt) |            |        |
| Kraftstoff                 |      | batterie                              | benzin/LPG | diesel |



| TECHNISCHE DATEN           |      | 100EH                                 | 100BK      | 100DK  |
|----------------------------|------|---------------------------------------|------------|--------|
| Kehrbreite:                |      |                                       |            |        |
| - mit Hauptkerwalze        | mm   | 1.000                                 |            |        |
| - mit rechter Seitenbürste | mm   | 1.350                                 |            |        |
| - mit Beiden Seitenbesen   | mm   |                                       | 1.700      |        |
| - mit und Frontbesenmm     | mm   | 2.000                                 |            |        |
| Kehrgutbehältervolumen     | L    | 190                                   |            |        |
| Hochentleerung             | mm   | 1.500                                 |            |        |
| Flächenleistung            | m²/h | 14.000 22.000                         |            |        |
| Max. Geschwindigkeit       | km/h | 7 11                                  |            |        |
| Material des Ansaugfilters |      | Coton-Polyester / Membrane PTFE (opt) |            |        |
| Kraftstoff                 |      | batterie                              | benzin/LPG | diesel |



| TECHNISCHE DATEN           |      | 120EH                                 | 120BK      | 120DK  |
|----------------------------|------|---------------------------------------|------------|--------|
| Kehrbreite:                |      |                                       |            |        |
| - mit Hauptkerwalze        | mm   | 1.200                                 |            |        |
| - mit rechter Seitenbürste | mm   |                                       | 1.500      |        |
| - mit Beiden Seitenbesen   | mm   | 1.800                                 |            |        |
| - mit Frontbesenmm         | mm   | 2.050                                 |            |        |
| Kehrgutbehältervolumen     | L    | 450                                   |            |        |
| Hochentleerung             | mm   | 1.500                                 |            |        |
| Flächenleistung            | m²/h | 16.400                                | 20.500     | 16.400 |
| Max. Geschwindigkeit       | km/h | 8                                     | 10         | 8      |
| Material des Ansaugfilters |      | Coton-Polyester / Membrane PTFE (opt) |            |        |
| Kraftstoff                 |      | batterie                              | benzin/LPG | diesel |

## **Dulevo Fayat-Gruppe**

Dulevo wurde 1976 gegründet und ist heute Teil der Fayat-Gruppe, Frankreichs größter privater Bau-, Industrie- und Straßeninfrastrukturkonzern. Das von Dulevo in Parma, im Herzen des italienischen Motortals, erworbene Know-how in der Reinigungstechnik bildet die Grundlage für unsere hochmodernen und zuverlässigen Maschinen. Unser Motto 'Zeitlose Qualität durch Leidenschaft' spiegelt unser Engagement wider, innovative, hochwertige Reinigungslösungen für Kommunen und Industrie zu liefern, wobei der Umweltschutz im Vordergrund steht.





Die in diesem Katalog enthaltenen technischen Daten sind für das Unternehmen unverbindlich und können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden.





## QUALITÄT, INNOVATION UND RESPEKT FÜR DIE UMWELT. **Dulevo Zertifizierungen:**

ISO 14001 ENVIRONMENTAL SYSTEM

CERTIFICATION



ISO 9001 QUALITY SYSTEM CERTIFICATION



ISO 45001 SAFETY SYSTEM CERTIFICATION



**EUnited PM TEST COLLECTION AND** FILTRATION DUST





Dulevo International S.p.A. Via Giovannino Guareschi, 1 43012 Fontanellato (PR) Italia Tel: +39-0521-827711

www.dulevo.com



