

Scheda tecnica :

SPAZZATRICE 2 IN 1









Vantaggi per i clienti

- Semplice; soluzione efficiente per tutte le applicazioni, leggere e di media difficoltà
- Aspirapolvere; ruota anteriore standard
- 2 in 1: spazzatrice-aspirapolvere; spazzatrice laterale
- Cambio rapido e senza attrezzi, da una configurazione all'altra "







Specifiche tecniche

- Sistema idraulico protetto, nessuna backline idraulica richiesta
- Valvola di sincronizzazione: permette di spazzare e controllare il serbatoio dello sporco con 1 singola funzione idraulica
- Struttura zincata per maggiore longevità
- Spazzola sintetica ø520 mm / 20 in
- Spazzola laterale opzionale ø320 mm / 13 in
- Versione standard: ruota standard, perno meccanico
- Versione "" + "" : ruote rinforzate, perno meccanico
- versione "" HWA + "" : ruote rinforzate, perno idraulico, spruzzatore d'acqua (120 L / 4 ft³)
- Limitazioni per MLA e MRT: temperatura esterna; 33 ° C | utilizzo; 2 ore al giorno "

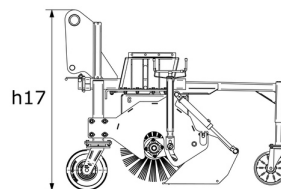
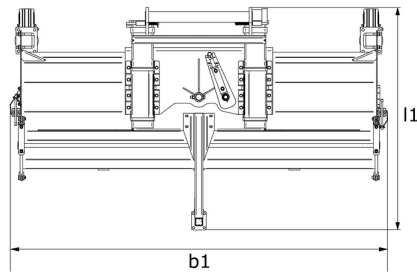
| Weight | | SCC 2050 | SCC 2050 + | SCC 2050 HWA + | SCC 2600 | SCC 2600 + | SCC 2600 HWA + |
|------------------------------------|-----|---|---|---|---|---|---|
| Peso (kg) | | 630 | 640 | 690 | 755 | 730 | 800 |
| Peso e dimensioni | | | | | | | |
| Altezza (mm) | h17 | 950 | 950 | 1550 | 950 | 950 | 1550 |
| Lunghezza totale (mm) | l1 | 2140 | 2170 | 2170 | 2140 | 2170 | 2170 |
| Larghezza (mm) | | 2270 | 2270 | 2270 | 2820 | 2820 | 2820 |
| Parametri di funzionamento | | | | | | | |
| Equipaggiamento macchina | |  |  |  |  |  |  |
| Rotazione 1 (°) | | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Water sprayer and hydraulic swivel | | No | No | Si | No | No | Si |

| Compatibilità della macchina | SCC 2050 | SCC 2050 + | SCC 2050 HWA + | SCC 2600 | SCC 2600 + | SCC 2600 HWA + |
|---------------------------------|----------|------------|----------------|----------|------------|----------------|
| Codice | 52000514 | 52000516 | 52000518 | 52000515 | 52000517 | 52000519 |
| ALT950 | - | - | - | X | X | X |
| MHT 790 Mining ST5 | - | - | - | - | X | - |
| MHT 790 ST5 | - | - | - | - | X | - |
| MHT-X 790 ST3A | - | - | - | - | X | - |
| MLA-T 533-145 V+ - ST5 | - | X | - | X | X | X |
| MLT 420-60 H | X | X | X | - | - | - |
| MLT 625-75 H | X | X | X | - | - | - |
| MLT 635-130 PS+ | - | - | - | X | X | X |
| MLT 635-140 V+ | - | - | - | X | X | X |
| MLT 841-145 PS+ | - | - | - | X | X | X |
| MLT 850-145 V+ | - | - | - | X | X | X |
| MLT 937-115 | - | - | - | X | X | X |
| MLT 940-140 V+ | - | - | - | X | X | - |
| MLT 961-160 V+ L | - | - | - | X | - | X |
| MLT 1041-145 PS+L | - | - | - | X | X | X |
| MLFX 625-75 H | X | X | X | - | - | - |
| MLFX 732 | - | - | - | X | X | X |
| MLFX 735 T LSU | - | - | - | X | X | X |
| MLFX 741 T LSU | - | - | - | X | X | X |
| MLFX 841 - 145 PS+ | - | - | - | X | X | X |
| MLFX 850-145 V+ | - | - | - | X | X | X |
| MLFX 961-160 V+ L | - | - | - | X | - | X |
| MLFX 1041-145 PS+L | - | - | - | X | X | X |
| MRT 1645 75 | - | - | - | - | X | - |
| MRT 1645 115 | - | - | - | - | X | - |
| MRT 1845 75 | - | - | - | - | X | - |
| MRT 1845 115 | - | - | - | - | X | - |
| MRT 2145 115 | - | - | - | - | X | - |
| MRT 2545 115 | - | - | - | - | X | - |
| MRT-X 1645 | - | - | - | - | X | - |
| MRT-X 1845 | - | - | - | - | X | - |
| MRT-X 2145 | - | - | - | - | X | - |
| MRT-X 2545 | - | - | - | - | X | - |
| MT 420 H | X | X | X | - | - | - |
| MT 625 e | X | X | X | - | - | - |
| MT 625 H | X | X | X | - | - | - |
| MT 625 H Comfort | X | X | X | - | - | - |
| MT 625 HA | X | X | X | - | - | - |
| MT 735 75D ST5 | - | - | - | X | X | X |
| MT 935 75D ST5 | - | - | - | X | X | X |
| MT 1135 75 D | - | - | - | X | X | X |
| MT 1135 H 100D | - | - | - | X | X | X |
| MT 1335 75D ST5 | - | - | - | X | X | X |
| MT 1335 100D ST5 | - | - | - | X | X | X |
| MT 1335 H 75D ST5 | - | - | - | X | X | X |
| MT 1335 H 100D ST5 | - | - | - | X | X | X |
| MT-X 735 | - | - | - | X | X | X |
| MT-X 1135 | - | - | - | X | X | X |
| MHT 790 OLD | - | - | - | - | X | - |
| MHT-X 790 OLD | - | - | - | - | X | - |
| MHT-X 790 Mining OLD | - | - | - | - | X | - |
| MLT 630-105 ST4 OLD | - | - | - | X | X | X |
| MLT 630-105 V CP ST4 OLD | - | - | - | X | X | X |
| MLT 630-105 V ST4 OLD | - | - | - | X | X | X |
| MLT 635-130 PS+ ST4 OLD | - | - | - | X | X | X |
| MLT 635-140 V+ ST4 OLD | - | - | - | X | X | X |
| MLT 730-115 V CP ST4 OLD | - | - | - | X | X | X |
| MLT 730-115 V ST4 OLD | - | - | - | X | X | X |
| MLT 733-115 LSU ST4 OLD | - | - | - | X | X | X |
| MLT 733-115 ST4 OLD | - | - | - | X | X | X |
| MLT 737-130 PS+ ST4 OLD | - | - | - | X | X | X |
| MLT 741-140 V+ ST4 OLD | - | - | - | X | X | X |
| MLT 840-145 PS+ OLD | - | - | - | X | X | X |
| MLT 940-140 V+ ST4 OLD | - | - | - | X | X | X |
| MLT 961-145 V+ L OLD | - | - | - | X | - | X |
| MLT 1040-145 PS+ L OLD | - | - | - | X | X | X |
| MLTX 737-130 PS+ OLD | - | - | - | X | X | X |

| Compatibilità della macchina | SCC 2050 | SCC 2050 + | SCC 2050 HWA + | SCC 2600 | SCC 2600 + | SCC 2600 HWA + |
|-------------------------------------|----------|------------|----------------|----------|------------|----------------|
| MLTX 741-140 V+ S1 OLD | - | - | - | X | X | X |
| MLTX 840-140 PS+ OLD | - | - | - | X | X | X |
| MLTX 961-145 V+ L OLD | - | - | - | X | - | X |
| MLTX 1040-140 PS+ L OLD | - | - | - | X | X | X |
| MRT 1640 Easy T4 S2 400° OLD | - | - | - | - | X | - |
| MRT 1840 Easy T4 S2 360° OLD | - | - | - | - | X | - |
| MRT 1840 Easy T4 S2 400° OLD | - | - | - | - | X | - |
| MRT 2145 Easy T4 S2 360° OLD | - | - | - | - | X | - |
| MRT 2145 Easy T4 S2 400° OLD | - | - | - | - | X | - |
| MRT 2545 Easy T4 S2 360° OLD | - | - | - | - | X | - |
| MRT 2545 Easy T4 S2 400° OLD | - | - | - | - | X | - |
| MRTX 1840 Easy 360° OLD | - | - | - | - | X | - |
| MRTX 1840 Easy 400° OLD | - | - | - | - | X | - |
| MRTX 2545 Easy 360° OLD | - | - | - | - | X | - |
| MRTX 2545 Easy 400° OLD | - | - | - | - | X | - |
| MT 733 Easy OLD | - | X | X | X | X | - |
| MT 933 Easy OLD | - | - | - | X | X | X |
| MT 1033 easy OLD | - | - | - | X | X | X |
| MT 1135 OLD | X | X | X | X | X | X |
| MT 1135 H easy ST5 OLD | X | - | X | X | X | X |
| MT 1335 OLD | X | X | X | X | X | X |
| MTX 733 OLD | - | - | - | X | X | X |
| MTX 1033 OLD | - | X | X | X | X | X |

| TABELLA DEI SIMBOLI | | | | | |
|---|-----------------------------------|---|-----------------------------|---|--|
|  | Nessuna predisposizione richiesta |  | Linea idraulica |  | Ritorno idraulico al serbatoio |
|  | Predisposizione elettrica |  | Predisposizione piattaforma |  | Predisposizione per la movimentazione dei pneumatici, dei cilindri |

Spazzatrice 2 in 1 - Disegno quotato





 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Sede centrale

MANITOU ITALIA Srl

Via Cristoforo Colombo 2, Loc. Cavazzona - 41013 CASTELFRANCO EMILIA (MO)

Tel: 059.95.98.11 - Fax 059.95.98.65

www.manitou.com



Questa pubblicazione presenta la descrizione delle versioni e delle possibilità di configurazione dei prodotti Manitou, che possono differire per attrezzature. Gli allestimenti presentati nel presente opuscolo possono essere di serie, optional o non disponibili, a seconda delle versioni. Manitou si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso, le specifiche tecniche descritte e rappresentate. Le specifiche indicate non rappresentano alcun obbligo per il costruttore. Per maggiori dettagli, rivolgersi al proprio concessionario Manitou. Documento non contrattuale. Elenco delle specifiche non esaustivo. I loghi nonché l'identità visiva dell'azienda sono di proprietà di Manitou e non possono essere utilizzati senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le immagini e gli schemi contenuti nel presente opuscolo sono forniti esclusivamente a fini di consultazione e a titolo indicativo.

Manitou BF SA - Società anonima con consiglio di amministrazione. Capitale sociale: 39,668,399 euro - 857 802 508 RCS Nantes