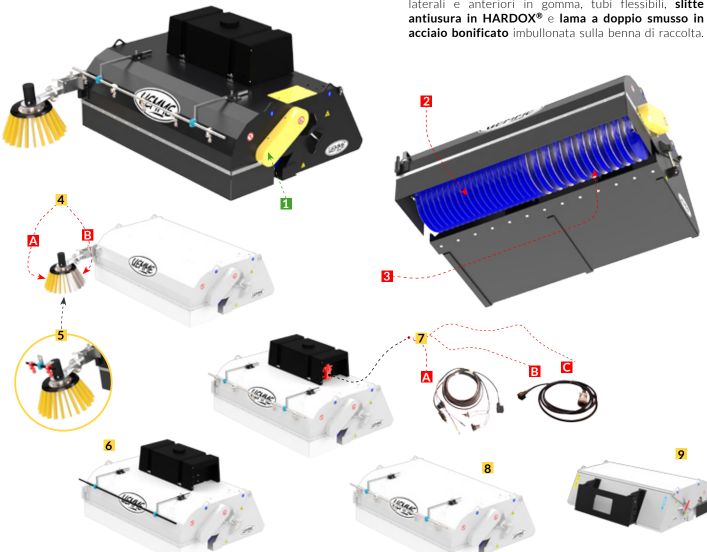


## CARATTERISTICHE TECNICHE

- 1 Trasmissione con catena e pignoni
- 2 Allestimento rotore con spazzole in polipropilene
- 3 Allestimento rotore con spazzole miste polipropilene / acciaio

# **DESCRIZIONE**

Spazzatrice con benna di raccolta per applicazioni frontali su grosse minipale gommate e cingolate, pale, terne e sollevatori telescopici. Tutti i modelli MANTA HD sono equipaggiati di serie con protezioni laterali e anteriori in gomma, tubi flessibili, **slitte antiusura in HARDOX®** e **lama a doppio smusso in acciaio bonificato** imbullonata sulla benna di raccolta.



# **MANTA HD**



MODELLI		MANTA 1800 HD	MANTA 2100 HD	MANTA 2500 HD
Larghezza di lavoro	mm	1800	2100	2500
Larghezza totale	mm	1920	2220	2600
Peso senza attacchi	Kg	450	485	610
Capacità benna di raccolta	lt	510	596	706
Spazzole	Ø/nr	560/38	560/45	560/52
Portata massima	1/1'	90	90	100
Pressione massima	bar	215	215	245
the day when	Tons	3÷6,5	3,5÷8	5÷14

#### **ACCESSORI**

- Braccio orientabile per spazzola laterale
   con motore idraulico indipendente
  - A Spazzola in polipropilene Ø 580 mm.
  - B Spazzola in acciaio Ø 580 mm.
- 5 Kit innaffiante per spazzola laterale
- **6** Kit innaffiante a caduta completo di serbatoio da 100 lt
- 7 Kit innaffiante a pressione completo di serbatoio da 100 lt pompa elettrica e barra con ugelli
  - A Kit elettrico standard
  - B Connettore a 8 poli
  - Connettore a 14 poli
- **8** Kit innaffiante a pressione con serbatoio già esistente sulla macchina portante
- **9** Kit di attacco flottante

## SISTEMI DI AGGANCIO

Attacco universale per Minipala
Attacco non universale per Minipala
Attacco Pala, Terna e Telescopico

#### **APPLICAZIONI**

- SETTORE INDUSTRIALE
- SETTORE EDILE
- PULIZIA STRADE, PISTE CICLABILI CENTRI STORICI, PARCHEGGI
- PULIZIA AMPIE AREE PORTUALI,
   CORTILI AZIENDALI, CANTIERI
- RACCOLTA ASFALTO FRESATO
- RACCOLTA GHIAIA E DETRITI
- RIMOZIONE POLVERE E TERRENO
   DA SUPERFICI STRADALI













