

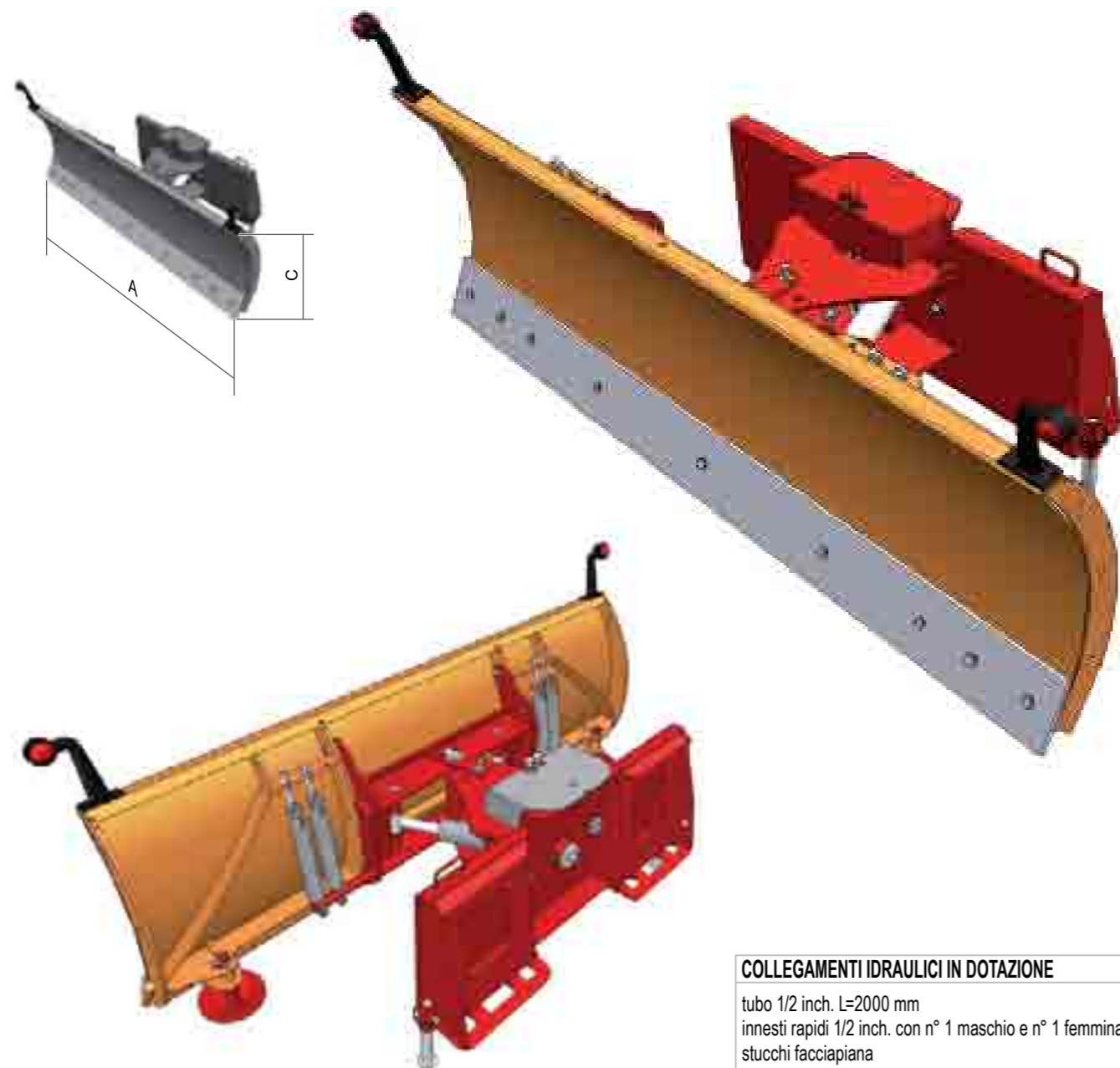
## ATTREZZATURE PER MANUTENZIONE STRADALE

**INDICE**

LAMA DA NEVE STANDARD	PAG. 64
LAMA DA NEVE HD	PAG. 66
LAMA TILT DOZER	PAG. 68
BRACCIO PROLUNGA	PAG. 69
BENNA SPAZZATRICE	PAG. 70
RULLO SPAZZOLONE ANGOLABILE IDRAULICO/MECCANICO	PAG. 72
SPAZZATRICE INDUSTRIALE	PAG. 74

# LAMA DA NEVE STANDARD

Lama sgombraneve applicabile su skid loader, minipale gommate e trattori agricoli. Sistema idraulico antishock, angolazione idraulica +/- 30°, sistema di autolivellamento al manto stradale di +/- 10°, sistema di antiurto con ritorno a molle, piedini di appoggio e collegamenti idraulici.



**COLLEGAMENTI IDRAULICI IN DOTAZIONE**  
 tubo 1/2 inch. L=2000 mm  
 innesti rapidi 1/2 inch. con n° 1 maschio e n° 1 femmina  
 stucchi facciapiana

## CARATTERISTICHE TECNICHE

PESO MACCHINA	ton	le associazioni verranno indicate in base alle caratteristiche della macchina				
MODELLO		LN 1300	LN 1600	LN 1850	LN 2100	LN 2500
A	mm	1305	1605	1855	2105	2505
B (larghezza lama a 30°)	mm	1125	1385	1605	1820	2165
C	mm	740	740	740	740	740
PESO	kg	285	300	315	330	355
PRESSIONE MAX	bar	180	180	180	180	180

## DETTAGLIO UTILIZZO

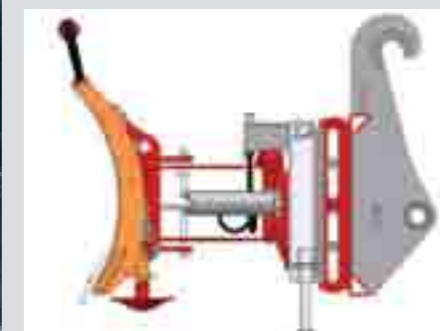


## OPTIONAL



LUCI DI INGOMBRO

## OPTIONAL



FLOTTANTE COMPATTO MECCANICO

## OPTIONAL



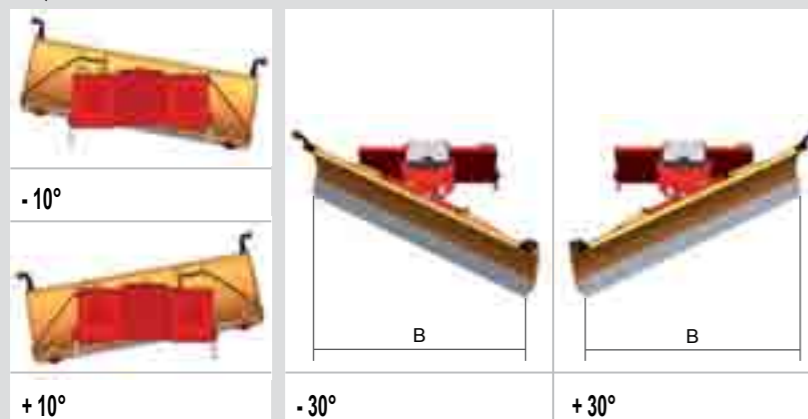
FLOTTANTE CON CILINDRO IDRAULICO

## OPTIONAL



ORECCHIE LATERALI IN GOMMA

## EQUIPAGGIAMENTO STANDARD



## OPTIONAL



KIT APPLICAZIONE SU PALE ARTICOLATE, TERNE E TELESCOPICI

## OPTIONAL



VERSOIO SUPERIORE

MODELLO	
LN 1300	
LN 1600	
LN 1850	
LN 2100	
LN 2500	

## OPTIONAL

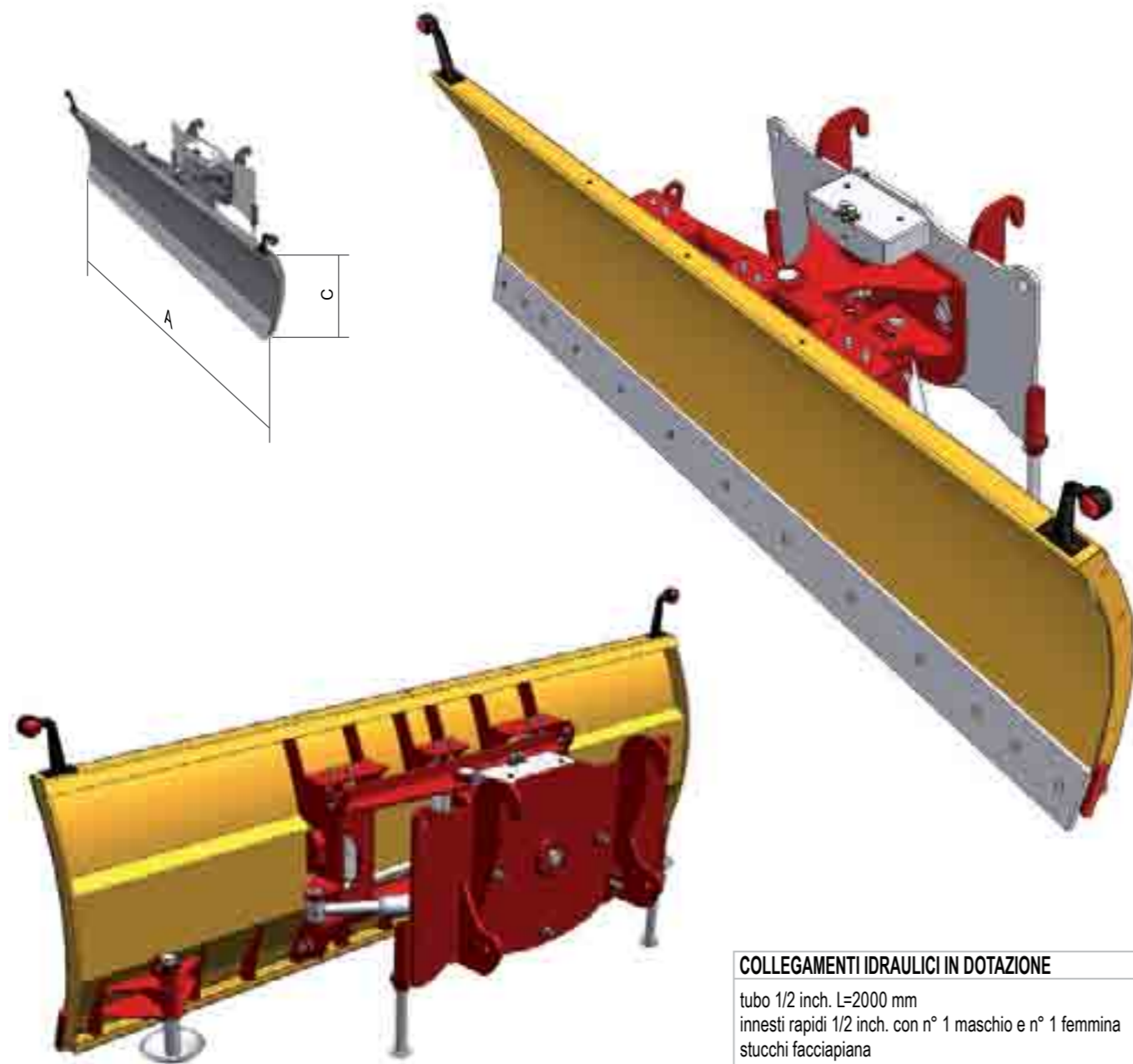


LAMA IN POLIURETANO

MODELLO	
LN 1300	
LN 1600	
LN 1850	
LN 2100	
LN 2500	

# LAMA DA NEVE HD

Lama sgombraneve applicabile su skid loader cingolati, pale gommate, trattori agricoli, terne e telescopici. Sistema idraulico antishock con angolazione idraulica +/- 30°, sistema di autolivellamento al manto stradale di +/- 10°, sistema di antiurto con ritorno a molle, piedini di appoggio e collegamenti idraulici.



**COLLEGAMENTI IDRAULICI IN DOTAZIONE**  
 tubo 1/2 inch. L=2000 mm  
 innesti rapidi 1/2 inch. con n° 1 maschio e n° 1 femmina  
 stucchi facciapiana

## CARATTERISTICHE TECNICHE

PESO MACCHINA	ton	le associazioni verranno indicate in base alle caratteristiche della macchina			
MODELLO		LN 2500 HD	LN 2700 HD	LN 2900 HD	LN 3100 HD
A	mm	2505	2705	2905	3105
B (larghezza lama a 30°)	mm	2165	2345	2510	2690
C	mm	1000	1000	1000	1000
PESO	kg	645	660	675	690
PRESSIONE MAX	bar	180	180	180	180

## DETTAGLIO UTILIZZO



## OPTIONAL



LUCI DI INGOMBRO  
OPTIONAL

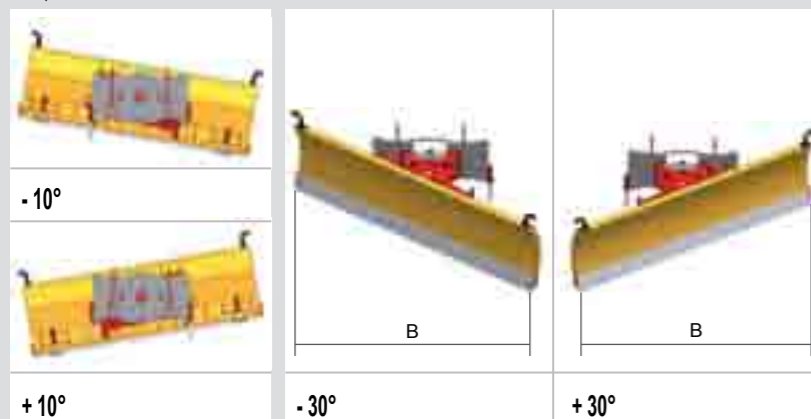


FLOTTANTE COMPATTO  
OPTIONAL



FLOTTANTE CON CILINDRO  
OPTIONAL

## EQUIPAGGIAMENTO STANDARD



## OPTIONAL



## OPTIONAL

VERSIOIO SUPERIORE

MODELLO	
LN 2500 HD	
LN 2700 HD	
LN 2900 HD	
LN 3100 HD	

## OPTIONAL

LAMA IN POLIURETANO

MODELLO	
LN 2500 HD	
LN 2700 HD	
LN 2900 HD	
LN 3100 HD	



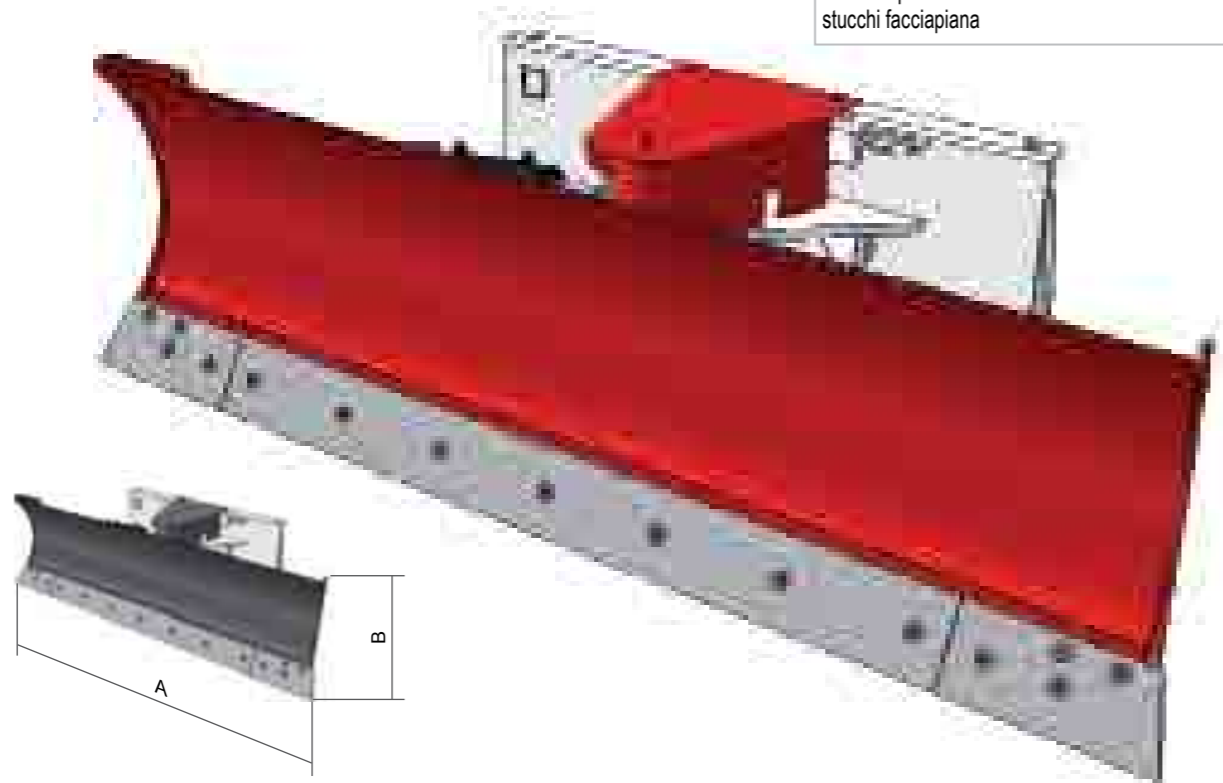
ORECCHIE LATERALI IN GOMMA

## LAMA TILT DOZER

Lama Dozer applicabile su skid loader, minipale gommata, telescopici e trattori agricoli. Angolazione idraulica di +/- 30°, livellamento idraulico orizzontale +/- 8°, impianto idraulico con selettore di flusso a doppio effetto e slitte di regolazione profondità. Lama in materiale antiusura.

### COLLEGAMENTI IDRAULICI IN DOTAZIONE

tubo 1/2 inch. L=2000 mm  
innesti rapidi 1/2 inch. con n° 1 maschio e n° 1 femmina  
stucchi facciapiana



### CARATTERISTICHE TECNICHE

PESO MACCHINA	ton	le associazioni verranno indicate in base alle caratteristiche della macchina		
MODELLO		LBD 230	LBD 250	LBD 280
A	mm	2300	2500	2800
B	mm	640	640	640
PESO	Kg	420	460	500
LARGHEZZA A 30°		2000	2170	2420
PRESSIONE MAX	bar	200	200	200

### OPTIONAL



KIT APPLICAZIONE SU PALE ARTICOLATE, TERNE E TELESCOPICI

### EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

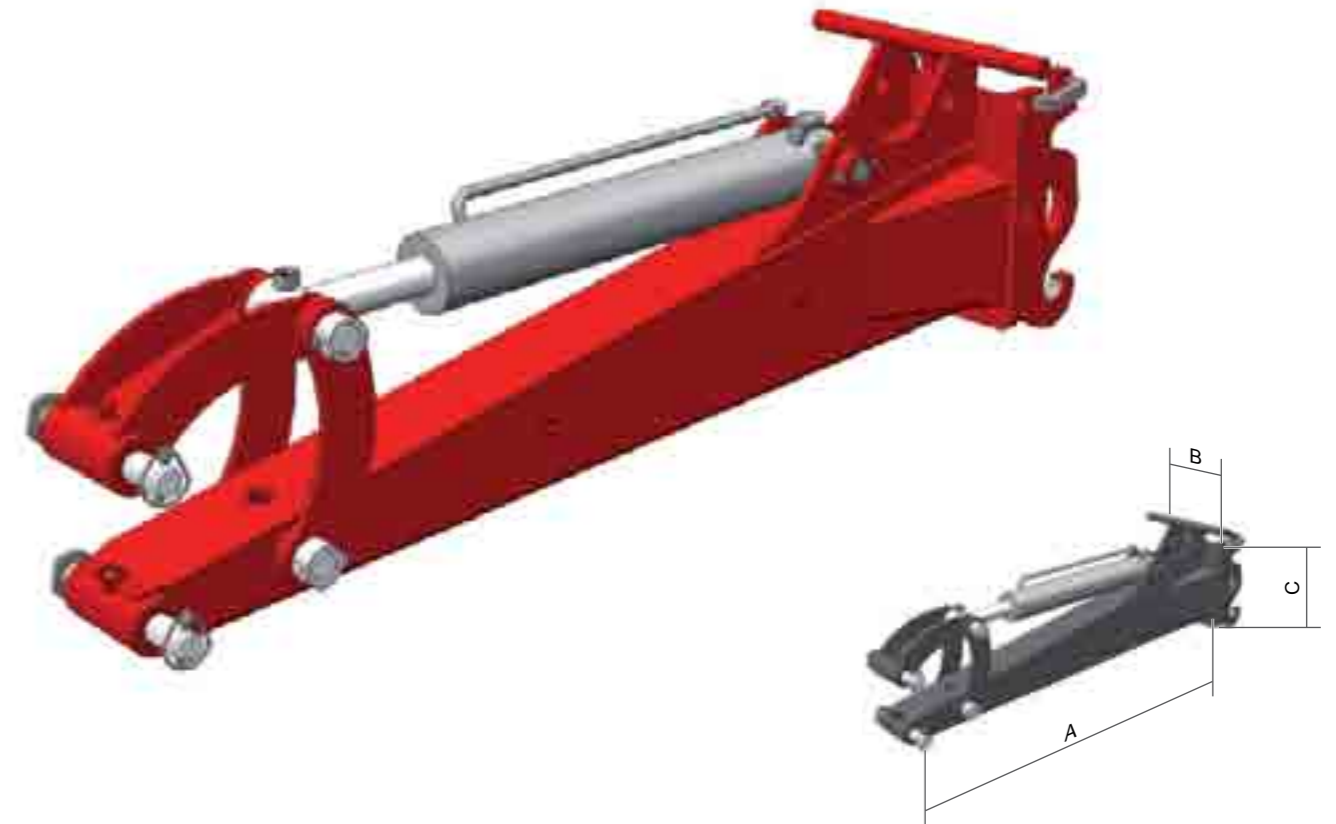
- LIVELLAMENTO IDRAULICO ORIZZONTALE +/- 8°
- ANGOLAZIONE IDRAULICA +/- 30°
- IMPIANTO IDRAULICO CON SELETTORE DI FLUSSO A DOPPIO EFFETTO
- SLITTE DI REGOLAZIONE PROFONDITÀ

### DETTAGLIO LIVELLAMENTO



## BRACCIO PROLUNGA

Applicabile su escavatori consente di allungare il campo di lavoro. Particolarmente indicato per la pulizia di canali.



### CARATTERISTICHE TECNICHE

PESO MACCHINA	ton	2,0 - 4,0		4,0 - 7,5	7,5 - 12,0	12,0 - 15,0	12,0 - 15,0
MODELLO		BP 100	BP 120	BP 150	BP 180	BP 250	BP 275
A	mm	1000	1200	1500	1800	2500	2750
B	mm	250	250	350	350	650	650
C	mm	300	300	470	470	670	670
PESO	Kg	75	85	185	210	470	510
PRESSIONE MAX	bar	200	200	200	200	300	300

### DETTAGLIO UTILIZZO

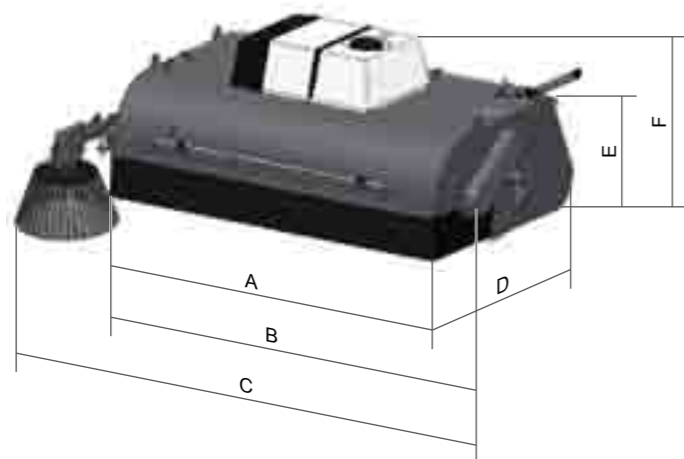
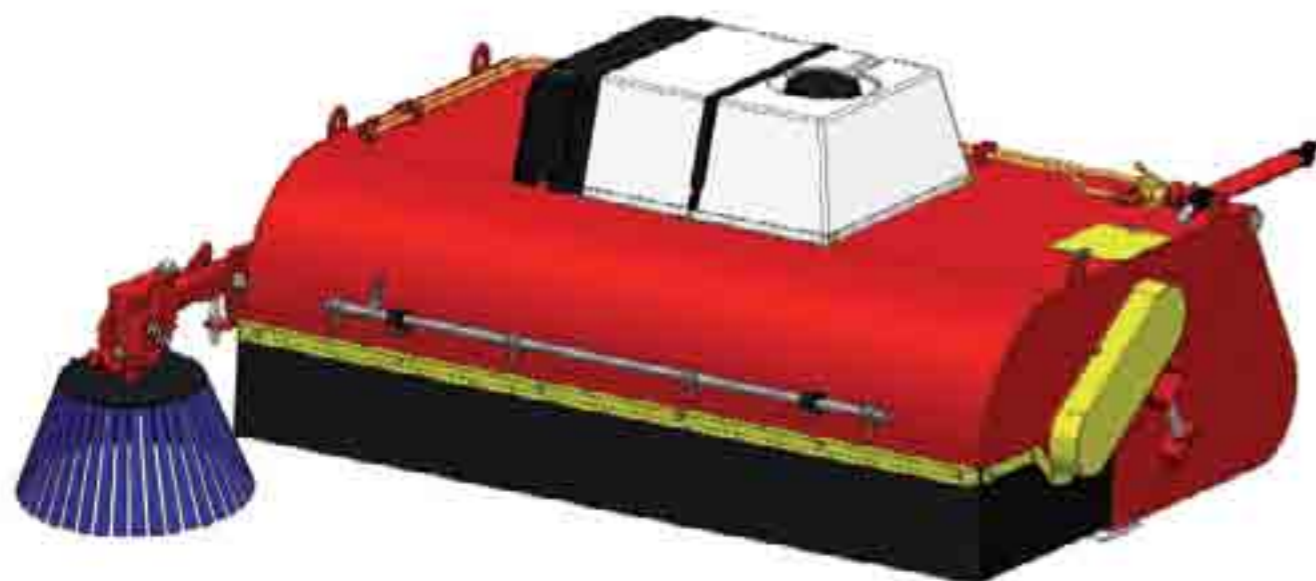


### DETTAGLIO UTILIZZO



# BENNA SPAZZATRICE

La spazzatrice CANGINIBENNE è dotata di vasca di raccolta; indicata per la pulizia di piazzali e strade.  
 Si possono applicare Kit acqua con spruzzatori esterno ed interno alla vasca di raccolta che permettono un miglior abbattimento delle polveri.  
 È possibile applicare una spazzola laterale regolabile per la pulizia di cordoli e banchine stradali.  
 Per una minor usura è possibile l'applicazione di spazzole miste acciaio PPL.



**COLLEGAMENTI IDRAULICI IN DOTAZIONE**  
 tubo 1/2 inch. L=2000 mm  
 innesti rapidi 1/2 inch. con n° 1 maschio e n° 1 femmina  
 stucchi facciapiana

## CARATTERISTICHE TECNICHE

PESO MACCHINA	ton	le associazioni verranno indicate in base alle caratteristiche della macchina				
MODELLO		SPZ 1400	SPZ 1600	SPZ 1800	SPZ 2100	SPZ 2300
A	mm	1400	1600	1800	2100	2300
B	mm	1550	1750	1950	2250	2450
C	mm	1700	1900	2100	2400	2600
D	mm	1390	1390	1390	1390	1390
E	mm	625	625	625	625	625
F	mm	860	860	860	860	860
PESO (senza optional)	kg	300	330	360	415	450
CAPACITA' DELLA BENNA	lt	380	440	490	570	630
Ø SPAZZOLE	mm	550	550	550	550	550
SPAZZOLE	n°	28 + 2	32 + 2	37 + 2	43 + 2	48 + 2
PORTATA OLIO	lt/min	50	50	60	70	70
PRESSIONE MAX	bar	180	180	180	180	180

### OPTIONAL



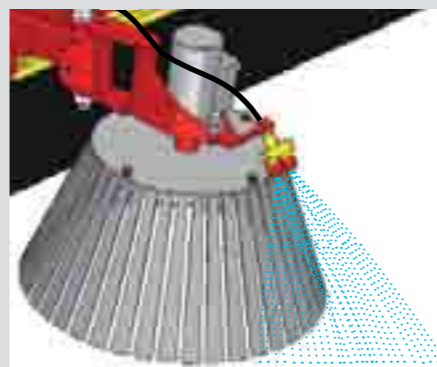
KIT IMPIANTO INNAFFIANTE A PRESSIONE SERBATOIO LT 75

### OPTIONAL



KIT SPAZZOLA LATERALE Ø 500 MM

### OPTIONAL



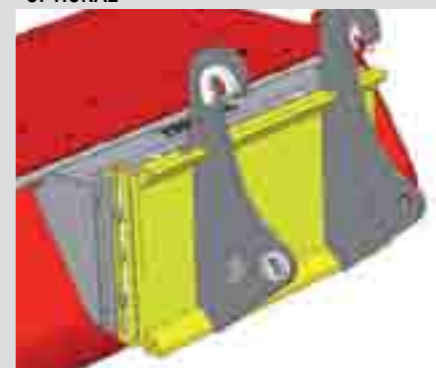
KIT INNAFFIANTE PER SPAZZOLA LATERALE

### OPTIONAL



KIT IMPIANTO INNAFFIANTE SENZA SERBATOIO

### OPTIONAL



SISTEMA FLOTTANTE MECCANICO

### OPTIONAL



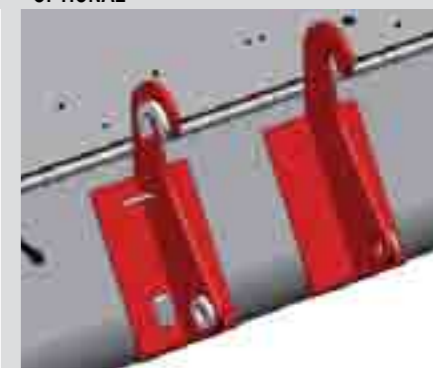
KIT RUOTE IN ACCIAIO

### OPTIONAL



SERBATOIO CABINA LT 75

### OPTIONAL



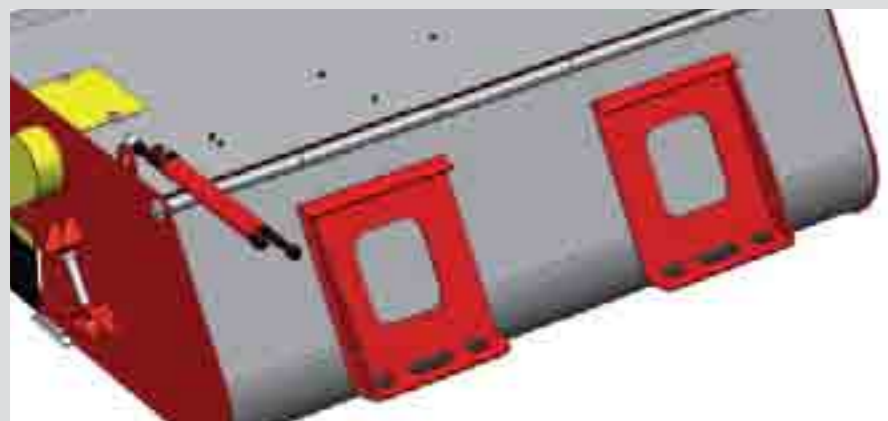
KIT APPLICAZIONE SU PALE ARTICOLATE, TERNE E TELESCOPICI

### OPTIONAL



SPAZZOLA IN PPL + ACCIAIO PREZZO PER OGNI SPAZZOLA ACCIAIO

### DETTAGLIO ATTACCO SKID



### OPTIONAL



VALVOLA ANTISHOCK

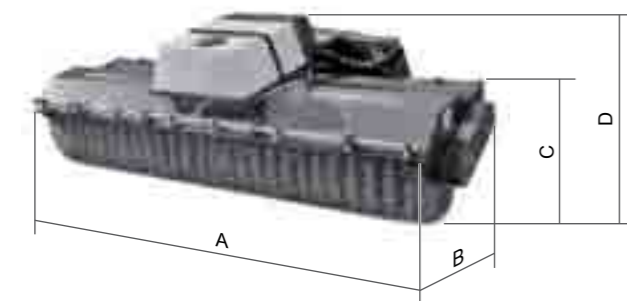
# RULLO SPAZZOLONE ANGOLABILE

Spazzatrice angolabile senza benna di raccolta è adatta per la pulizia veloce di cantieri e strade. Applicabile su trattori agricoli, skid loader, terne, telescopici e su carrelli elevatori. Angolazione idraulica/meccanica di +/- 30° destra-sinistra, auto livellamento orizzontale +/- 8°, ruote d'appoggio girevoli, spazzole ZIG-ZAG in polipropilene.

Opzioni disponibili : kit inaffiante con o senza serbatoio; kit serbatoio sul tetto e spazzole in polipropilene + acciaio.

### COLLEGAMENTI IDRAULICI IN DOTAZIONE

tubo 1/2 inch. L=2000 mm  
innesti rapidi 1/2 inch. con n° 1 maschio e n° 1 femmina  
stucchi facciapiana



### EQUIPAGGIAMENTO STANDARD

- AUTOLIVELLAMENTO ORIZZONTALE +/- 8°
- ANGOLAZIONE IDRAULICA/MECCANICA +/- 30° CON VALVOLA ELETTRICA (SOLO PER VERSIONE IDRAULICA)
- RUOTE APPOGGIO GIREVOLI
- SPAZZOLA ZIG-ZAG IN POLIPROPILENE Ø 550 MM

### CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO	IDRAULICO					MECCANICO				
	SPI 140	SPI 160	SPI 180	SPI 210	SPI 250	SP 140	SP 160	SP 180	SP 210	SP 250
A	1400	1600	1800	2100	2500	1400	1600	1800	2100	2500
B	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400	1400
C	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600
D	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
PESO	300	340	380	420	470	280	320	360	400	450
PORTATA	50/70	50/70	50/70	50/70	50/70	50/70	50/70	50/70	50/70	50/70
SPAZZOLE	30	34	38	45	56	30	34	38	45	56
PRESSIONE MAX	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180

### DETTAGLIO



### OPTIONAL



KIT IMPIANTO INNAFFIANTE A PRESSIONE

### OPTIONAL



SERBATOIO CABINA

### OPTIONAL



SPAZZOLA IN PPL + ACCIAIO  
PREZZO PER OGNI SPAZZOLA ACCIAIO

### OPTIONAL



VALVOLA ANTISHOCK

### OPTIONAL



PER APPLICAZIONE SU PALE ARTICOLATE, TERNE E TELESOPICI

### OPTIONAL



FLOTTANTE COMPATTO

### OPTIONAL



KIT IMPIANTO INNAFFIANTE SENZA SERBATOIO

# SPAZZATRICE INDUSTRIALE

Leggera e maneggevole, si adatta a grandi e piccoli lavori di pulizia. Applicabile su skid loader, minipale gommate, carrelli elevatori, trattori agricoli, terne e telescopici.



## CARATTERISTICHE TECNICHE

### APPLICAZIONE SU BRACCIO

PESO MACCHINA	ton	le associazioni verranno indicate in base alle caratteristiche della macchina			
MODELLO		BRU 100	BRU 120	BRU 150	BRU 180
A (larghezza lavoro)	mm	1000	1200	1500	1800
PESO	kg	124	140	170	200
PORTATA OLIO (min-max)	lt/min	50/90	50/90	50/90	50/90
PRESSIONE MAX	bar	200	200	200	200

## DETTAGLIO UTILIZZO



### DETTAGLIO



### OPTIONAL



KIT APPLICAZIONE SU PALE ARTICOLATE, TERNE E TELESOPICI

### OPTIONAL



APPLICAZIONE SU MULETTO

### OPTIONAL



APPLICAZIONE SU SKID LOADER

### OPTIONAL



### SCARICO IDRAULICO

MODELLO	
BRU 100	
BRU 120	
BRU 150	
BRU 180	

### OPTIONAL



### SPAZZOLA LATERALE

MODELLO	
BRU 100	
BRU 120	
BRU 150	
BRU 180	

### OPTIONAL



### KIT ACQUA

MODELLO	
BRU 100	
BRU 120	
BRU 150	
BRU 180	