



# DENSITÀ E SELEZIONE BENNA

DENSITÀ DEI MATERIALI TRATTATI		Densità materiale [ton / m³]		Potenziale riempimento benna [t]	
<b>Materiale sciolto</b>		1,5 - 1,7		-110	
<b>Terreno / argilla</b>		1,5 - 1,7		-105	
<b>Sabbia e ghiaia</b>		1,6 - 1,7		-100	
<b>Aggregato</b>		1,8			
		25 - 78 mm (1" a 3")			
		19 mm (0,75" in) e più			

SCHEMA SELEZIONE BENNA HL930A	
Annunciario sollevamento standard - Benna generica	
<b>Tipo</b>	Densità materiale
<b>Taglio</b>	
<b>1 dentatura imbullonata</b>	2,2 m³
<b>2 dentature imbullonate</b>	2,1 m³
Annunciario sollevamento allo - Benna generica	
<b>Tipo</b>	Densità materiale
<b>Taglio</b>	
<b>1 dentatura imbullonata</b>	2,2 m³
<b>2 dentature imbullonate</b>	2,1 m³



## MODIFICA DELLE SPECIFICHE OPERATIVE - PNEUMATICI

Pneumatici		17,5 R25, ★, XHA	
<b>Peso operativo</b>		30	
<b>Carico di rialtamento statico. Posizione rettilinea (senza deflessione pneumatici)</b>		46	
<b>Carico di rialtamento statico. Posizione articolata (senza deflessione pneumatici)</b>		46	
<b>Modifiche altezza verticale</b>		-4	
<b>R</b>	• Lunghezza attraverso i pneumatici (senza carico)	0,1*	
<b>P</b>	• Cerchio di distanza (diametro) all'esterno dei pneumatici	0,1*	
<b>0</b>	• Cerchio di distanza (diametro) all'interno dei pneumatici	-3	
		0,1*	

•• Variazione dimensioni rispetto a pneumatici radiali L3, 17,5 R25 ★••

# EQUIPAGGIAMENTO STANDARD/OPTIONAL

CABINA E INTERNI	STD
Reclinatoria specchi	•
Posizione automatica (braccio/benna)	•
Modulazione fine	•
Pressione olio freno	•
<b>CABINA (INSONORIZZATA)</b>	•
Cassina ADPS - FDPS	•
Speccchi retrovisivi (1 esterno)	•
Speccchi retrovisivi (2 esterni, riscaldati)	•
Protezione senso, indicabile e telescopico	•
Volante con manopola	•
Temperatura refrigeratore motore	•
Freno di sicurezza	•
Allettata parasole a rullo (parapivotta)	•
Allettata parasole a rullo (funello)	•
Velocità di marcia regolabile	•
1 portiera cabina (3x)	•
Tassa per riviste	•
<b>SPF di SENSIBILIZZAZIONE</b>	•
Regolazione USB con Bluetooth	•
Appoggiatesta regolabili in altezza	•
Controllo del clima	•
Controllo del clima	•
Controllo del clima	•
Controllo del clima	•

CABINA E INTERNI	STD
Reclinatoria specchi	•
Posizione automatica (braccio/benna)	•
Modulazione fine	•
Pressione olio freno	•
<b>CABINA (INSONORIZZATA)</b>	•
Cassina ADPS - FDPS	•
Speccchi retrovisivi (1 esterno)	•
Speccchi retrovisivi (2 esterni, riscaldati)	•
Protezione senso, indicabile e telescopico	•
Volante con manopola	•
Temperatura refrigeratore motore	•
Freno di sicurezza	•
Allettata parasole a rullo (parapivotta)	•
Allettata parasole a rullo (funello)	•
Velocità di marcia regolabile	•
1 portiera cabina (3x)	•
Tassa per riviste	•
<b>SPF di SENSIBILIZZAZIONE</b>	•
Regolazione USB con Bluetooth	•
Appoggiatesta regolabili in altezza	•
Controllo del clima	•
Controllo del clima	•
Controllo del clima	•
Controllo del clima	•

IMPIANTO IDRAULICO	STD
MCV 2 lubrificato (macchine/benna)	•
MCV 3 lubrificato (macchine/benna)	•
Sistema posizionamento braccio (idraulico)	•
Sistema posizionamento benna (idraulico)	•
Presso idroneumatico a pressione	•
<b>COMANDO IDRAULICO</b>	•
3 vie a 3/4 di giro	•
3 vie a 3/4 di giro	•
<b>COMANDO ELETTRO-IDRAULICO</b>	•
4 vie a 3/4 di giro	•
Punta del dito	•
Trazione supplementare per funzione ausiliaria	•
Illuminazione supplementare espulso	•
Sistema centralini trazione	•
Olio idraulico biologico Hyundai (HBHO)	•
Vetro spia livello olio idraulico	•

SICUREZZA	STD
Arresto di emergenza	•
Alarma, anticarrozza	•
Arresto di sicurezza braccio	•
Arresto di emergenza	•
Arresto di emergenza	•
<b>RILEVAMENTO OGGETTI</b>	•
Talkamirca retrovisiva	•
IMCO (Rilevamento oggetti in movimento intelligente)	•
AVM (Sistema di monitoraggio avanzato a 360 gradi)	•
Monitor secondario	•
Video	•
<b>Tecnica</b>	•
Hi-LINK	•
ECO (Diagnostica connessa del motore)	•

ALTRO	STD
Ingresso pneumatico	•
Barra bloccaggio articolazione	•
Compressore aria	•
Ri-attrezzi	•
Caricatore di sollevamento e ancoraggio	•
Levaggio carter/olio, sfilato	•
Chiametta Z	•
Braccio cassetta (sollevamento alto)	•
Accoppiatore rapido (R)	•
<b>ERMA</b>	•
Tronco a taglio 1,9 m³ imbullonato	•
Tubo a decapatura 1,8 m³ 1° pezzo	•
Tubo a decapatura 1,9 m³ imbullonato ISO OUC	•
<b>CONTRAPRESSO</b>	•
Contrappeso	•
Contrappeso - carichi pesanti	•
Barra di ferro con perna	•
<b>ACCESSO</b>	•
Comando (SXD) con telecomando ergonomica	•
Stile (SXD) annessi	•
Linea (SXD) annessi	•
Gardinie (SXD) annessi	•
Cambio	•
Parafanghi (anteriori / posteriori)	•
Parapivotta	•

CABINA CINEMATICA	STD
Chiave standard	•
Chiusa elettronica con pulsante di avvio remoto	•
<b>INTERIUMORI</b>	•
Illuminazione principale/bastore	•
Illuminazione differenziale	•
Manopole di emergenza	•
Freno di sicurezza	•
Interconnessione	•
DPH	•
Stereo di emergenza	•
Avvisatore antiscivolo, elettronico	•
Chiusura differenziale	•
<b>INTERIUMORI LA MEMBRANA SUL MONITOR</b>	•
Illuminazione principale	•
Luce di lavoro	•
Ingresso pneumatico	•
Controllo pneumatico	•
Controllo pneumatico	•
Controllo pneumatico	•
Controllo pneumatico	•
Controllo pneumatico	•
Controllo pneumatico	•
Controllo pneumatico	•

- Gli equipaggiamenti standard e optional possono variare. Contattare il proprio concessionario Hyundai per maggiori informazioni.
- La macchina può variare in base agli standard internazionali.
- Le foto potrebbero mostrare accessori e equipaggiamento optional non disponibili nella propria area.
- Materiali e specifiche sono soggetti a modifica senza preavviso.
- Tutte le misurazioni imperiali sono arrotondate alla libbra o pollice più vicini.



Le specifiche e il design sono soggetti a modifiche senza preavviso. Le immagini dei prodotti Construction Equipment Europe Hyundai potrebbero mostrare equipaggiamenti non standard.

Hyundai Construction Equipment Europe NV,  
Hyundaiiaan 4, 3980 Tessenderlo, Belgio.  
Tel.: (32) 14-56-2200 Fax: (32) 14-59-3405

IT - 2020.08 Rev.0

**Pronto a provare l'Effetto Hyundai?**

**Contatta il tuo concessionario Hyundai.**  
[hyundai-ce.eu/en/dealer-locator](https://hyundai-ce.eu/en/dealer-locator)