

LEADER PF 2 PLUS FULL ELECTRIC

SCHEDA TECNICA



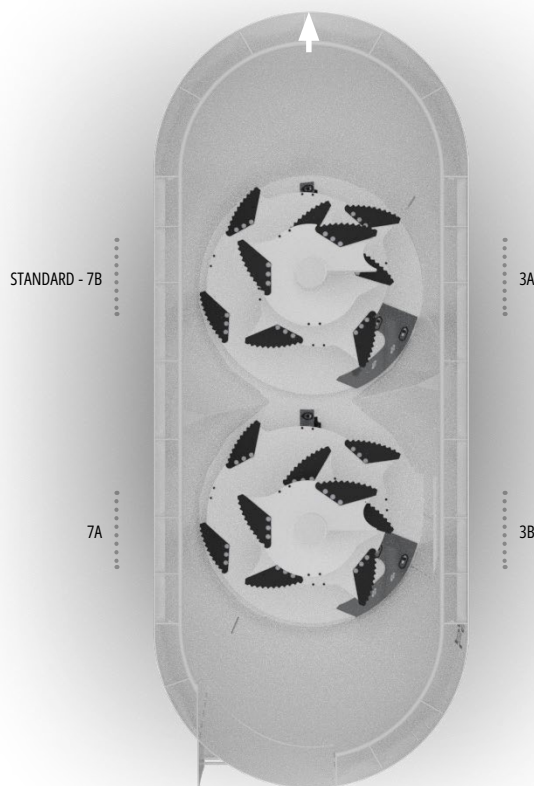
LEADER PF 2 PLUS FULL ELECTRIC

CARATTERISTICHE TECNICHE

Modelli		2.18	2.20	2.22	2.24
Dimensioni					
Lunghezza totale	mm	9.850	9.850	10.000	10.000
Altezza	mm	2.560	2.780	2.870	3.190
Larghezza	mm	2.500	2.400	2.450	2.470
Larghezza fresa	mm	2.040	2.040	2.040	2.040
Altezza di fresatura	mm	5.005	4.990	5.380	5.380
Altezza scarico	mm	600	600	600	600
Raggio di sterzata	mm	6.100	6.100	6.100	6.100
Capacità serbatoio					
Serbatoio adblue	l	-	-	-	-
Serbatoio olio idraulico	l	80	80	80	80
Pesi					
Capacità	m ³	18	20	22	24
Peso a vuoto	kg	15.500	16.000	16.500	17.000
Portata massima	kg	6.200	5.800	5.000	4.500
Varie					
Telematica Farmatics		○	○	○	○
NIR		○	○	○	○
Sistema telecamera 360°		○	○	○	○
Ruote di serie		435/50 R19.5	435/50 R19.5	435/50 R19.5	435/50 R19.5

Batterie *		210	315 (optional)
Prestazioni			
Tipologia		batteria a litio LFP	batteria a litio LFP
Energia nominale	kW/h	91,3	137
Tensione nominale	V	435	435
Capacità	Ah	210	315
Autonomia ciclo standard intensivo		fino a 4 miscele	fino a 7 miscele
Caricabatterie *			
Tempo di carica tipico da 0 a 100% Wallbox AC da 22 kW trifase 32 A - 400 V		4 h	7 h

* I valori indicati possono subire variazioni, anche significative, dovute alle condizioni ambientali, alle modalità di utilizzo e al sistema di ricarica. Sono inoltre influenzati da altri fattori non sempre prevedibili e misurabili.



LEADER PF 2 PLUS FULL ELECTRIC

CONFIGURAZIONI

Configurazioni	2.18	2.20	2.22	2.24
Motore				
Motore servizi	kW	23	23	23
Motore di trazione	kW	52	52	52
Motore di miscelazione	kW	52	52	52
Motore fresa	kW	34	34	34
Idraulica				
Distributore servizi		Elettro-proporzionale	Elettro-proporzionale	Elettro-proporzionale
Portata servizi idraulici	l/bar	92/180	92/180	92/180
Joystick elettro-proporzionale multifunzione		●	●	●
Cabina				
Cabina		PF Cab	PF Cab	PF Cab
Sedile		Grammer Pneumatico	Grammer Pneumatico	Grammer Pneumatico
Display a colori	"	10	10	10
Bracciolo di comando		●	●	●
Regolazioni piantone di guida	n.	3	3	3
Sistema di ventilazione a tre velocità e regolatore di temperatura		●	●	●
Aria condizionata		○	○	○
Luci				
Fari lavoro a LED		6	6	6
Luci stradali		○	○	○
lucci di ingombro laterale		○	○	○
Miscelazione				
Cubature	m ³	18	20	22
Numero coclee	n.	2	2	2
Gamma velocità coclea	rpm	5, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50	5, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50	5, 10, 15, 20, 25, 30, 40, 50
Power Blade		●	●	●
Unloading Blade		●	●	●
Doppio assetto coltelli		●	●	●
Coclea con soluzione Easyclean		●	●	●
Spessore pareti vasca	mm	8	8	8
Spessore fondo vasca	mm	20	20	20
Controcoltelli	n.	2 elettrici	2 elettrici	2 elettrici
Loading Halt		○	○	○
Fresa				
Diametro esterno rullo fresa	mm	600	600	600
Tramoggia manuale su canale fresa		○	○	○
Cilindro sollevamento fresa	n.	2	2	2
Deflettore fresa con azionamento elettrico		●	●	●
Assali				
Trazione		4WD	4WD	4WD
Sospensioni		Anteriore idropneumatica	Anteriore idropneumatica	Anteriore idropneumatica
Scarichi				
Posizione standard	n.	7B	7B	7B
Tappeto di scarico in gomma		○	○	○
Apertura porta di scarico con azionamento idraulico		●	●	●
Spostamento tappeto di scarico con azionamento elettrico		○	○	○
Telaio				
Paraurti posteriore		Non regolabile	Non regolabile	Non regolabile
Indicatore altezza sospensioni anteriori		Anteriore	Anteriore	Anteriore
Trasmissione				
Elettrica 2 marce meccaniche 10 - 20 km/h		●	●	●
Modalità di sterzatura		anteriore, integrale e granchio	anteriore, integrale e granchio	anteriore, integrale e granchio
		- Non disponibile		

● Standard

○ Optional

- Non disponibile

LEADER PF 2 PLUS FULL ELECTRIC

CARATTERISTICHE TECNICHE

Modelli		2.18	2.20	2.22	2.24
Dimensioni					
[A] Lunghezza totale	mm	9.850	9.850	10.000	10.000
[B] Altezza	mm	2.560	2.780	2.870	3.190
[C] Larghezza	mm	2.500	2.400	2.450	2.470
[D] Larghezza fresa	mm	2.040	2.040	2.040	2.040
[E] Altezza di fresatura	mm	5.005	4.990	5.380	5.380
[F] Altezza scarico	mm	600	600	600	600
[G] Esterno ruote	mm				
[H] Distanza assi 1-2	mm				
[I] Sbalzo posteriore	mm				
[L] Sbalzo anteriore	mm				
[M] Altezza telaio	mm				
Raggio di sterzata	mm	6.100	6.100	6.100	6.100
Capacità serbatoio					
Serbatoio adblue	l	-	-	-	-
Serbatoio olio idraulico	l	80	80	80	80
Pesi					
Capacità	m ³	18	20	22	24
Peso a vuoto	kg	15.500	16.000	16.500	17.000
Portata massima	kg	6.200	5.800	5.000	4.500
Varie					
Telematica Farmatics		○	○	○	○
NIR		○	○	○	○
Sistema telecamera 360°		○	○	○	○
Ruote di serie		435/50 R19.5	435/50 R19.5	435/50 R19.5	435/50 R19.5

Batterie *		210	315 (optional)
Prestazioni			
Tipologia		batteria a litio LFP	batteria a litio LFP
Energia nominale	kW/h	91,3	137
Tensione nominale	V	435	435
Capacità	Ah	210	315
Autonomia			
Autonomia ciclo standard intensivo		fino a 4 miscele	fino a 7 miscele
Caricabatterie *			
Standard 22 kW			
Tempo di carica tipico da 0 a 100% Wallbox AC da 22 kW trifase 32 A - 400 V		4 h	7 h

* I valori indicati possono subire variazioni, anche significative, dovute alle condizioni ambientali, alle modalità di utilizzo e al sistema di ricarica. Sono inoltre influenzati da altri fattori non sempre prevedibili e misurabili.